

QK
431
M93

UC-NRLF



D 2 518 500

SECOND SYSTEMATIC CENSUS

OF

AUSTRALIAN PLANTS,

WITH

Chronologic, Literary and Geographic Annotations;

BY

BARON FERDINAND VON MUELLER,

K.C.M.G., M.D., Ph.D., F.R.S.

F.L.S., F.G.S., F.C.S., F.R.G.S., C.M.Z.S., H.F.R.H.S., &c.

GOVERNMENT BOTANIST FOR THE COLONY OF VICTORIA.

PART I.—VASCULARES.

"LEVATE OCULOS IN EXCELSUM ET VIDETE QUIA CREAVIT HAEC OMNIA, QUIA EDUCIT MULTITUDINEM EORUM."—Isaiah xl.

MELBOURNE:

PRINTED FOR THE VICTORIAN GOVERNMENT

By McCARRON, BIRD & Co., 479 COLLINS STREET.

1889.



THE LIBRARY
OF
THE UNIVERSITY
OF CALIFORNIA
DAVIS





Johann S. Dörfler & Co.
zur freundlichen Erinnerung
und für gelegentlichen Gebrauch
von Ferd. von Mueller.

[Faint, illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]

SECOND SYSTEMATIC CENSUS
OF
AUSTRALIAN PLANTS,

WITH
Chronologic, Literary and Geographic Annotations;

BY
BARON FERDINAND VON MUELLER

K.C.M.G., M.D., Ph.D., F.R.S.

F.L.S., F.G.S., F.C.S., F.R.G.S., C.M.Z.S., H.F.R.H.S., &c.

GOVERNMENT BOTANIST FOR THE COLONY OF VICTORIA.

PART I.—VASCULARES.

LEVATE OCULOS IN EXCELSUM ET VIDETE QUIS ERRAVIT HAEC OMNIA, QUI EDUCIT MULTITUDINEM EORUM."—*Isaiah* xl.

MELBOURNE :

PRINTED FOR THE VICTORIAN GOVERNMENT

By McCARRON, BIRD & Co., 479 COLLINS STREET.

1889.

LIBRARY
UNIVERSITY OF CALIFORNIA

SECOND SYSTEMATIC MUELRICH

AMERICAN WATER SYSTEMS

AMERICAN WATER SYSTEMS

Digitized by the Internet Archive
in 2007 with funding from
Microsoft Corporation

AMERICAN WATER SYSTEMS

AMERICAN WATER SYSTEMS

<http://www.archive.org/details/secondsystematic00muelrich>

To

SIR JOSEPH HOOKER, K.C.S.I., C.B., F.R.S., V.P.L.S.

AND TO

M. ALPHONSE DE CANDOLLE, F.M.R.S., F.M.L.S.,

WHO AS HEIRS OF GREAT NAMES WORTHILY SUSTAIN WORLD-WIDE ANCESTRAL FAME,

AND WHO AS LEADERS IN PHYTOGRAPHY DURING HALF A CENTURY

WILL BE PRE-EMINENT IN BIOMORPHIC SCIENCE THROUGH ALL AGES,

THESE PAGES

ARE OFFERED AS AN APPRECIATIVE TRIBUTE

FROM A YOUNG COLONY IN ANTIPODAL REMOTENESS.

DICOTYLEDONEAE.

Ray, Method. Plant. Nova 2 (1682).

CHORIPETALEAE HYPOGYNAE.

F. v. MUELLER, native plants of Victoria I, 1 (1879).

DILLENIACEAE.

SALISBURY, Parad. Lond. I, 73 (1801).—Genera (here) 4, Species 95.

WORMIA; Rottboell, Nye Saml. Vid. Selsk. Skrivt. II, 532 (1783). (Dilleniae subgenus).										
W. alata; R. Brown in De Cand. syst. veg. I, 434 (1818)	Q.	B.fl.I,16	M.fr.VIII,124. ... P.
HIBBERTIA; Andrews, Bot. Reposit. t. 126 (1800). (Candollea, Pleurandra, Hemistemma, Adrastaea, Ochrolasia, Hemistephus, Huttia, Warburtonia.)										
H. Banksii; F. v. Mueller, pl. of Vict. I, 14, implied (1860)	Q.	B.fl.I,21	M.fr.II,1; XI,92.
H. Holtzei; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. new ser. I, Nov. (1885)	N.A.	—	—
H. Brownii; Bentham, Fl. Austr. I, 21 (1863)	Q.	B.fl.I,21	M.fr.II,1.
H. dealbata; F. v. M., pl. of Vict. I, 14, implied (1860)	N.A.	B.fl.I,21	M.fr.II,1.
H. candicans; Bentham, Fl. Austr. I, 21 (1863)	Q.	N.A. B.fl.I,21	—
H. Benthami; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 1 (1882)..	N.A.	B.fl.I,21	M.fr.II,1.
H. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. I, 21 (1863)	N.A.	B.fl.I,21	—
H. ledifolia; Bentham, Fl. Austr. I, 22 (1863)	N.A.	B.fl.I,22	—
H. verrucosa; F. v. M., pl. of Vict. I, 14, implied (1860)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,22	M.fr.XI,92.
H. spicata; F. v. M., fragm. phytogr. Austral. II, 1 (1860)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,22	M.fr.XI,20,92.
H. polystachya; Bentham, Fl. Austr. I, 22 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,22	M.fr.XI,92.
H. rhadinopoda; F. v. M., fragm. XI, 91 (1880)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.XI,91.
H. furfuracea; Bentham, Fl. Austr. I, 23 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,23	M.fr.I,161; XI,92.
H. hypericoides; F. v. M., pl. of Vict. I, 13, implied (1860)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,23	—
H. microphylla; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 273 (1844)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,23	M.fr.I,217.
H. recurvifolia; Bentham, Fl. Austr. I, 24 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,24	—
H. lineata; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 272 (1844)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,24	M.fr.XI,92.
H. acerosa; Bentham, Fl. Austr. I, 74 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,24	M.fr.XI,92.
H. aurea; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 272 (1844)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,25	M.fr.XI,92.
H. crassifolia; Bentham, Fl. Austr. I, 25 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,25	—
H. nitida; F. v. M., pl. of Vict. I, 15 (1860)	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,25	—
H. bracteata; Bentham, Fl. Austr. I, 26 (1863)	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,25	—
H. densiflora; F. v. M., pl. of Vict. I, 15 (1860)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,26	M.fr.VII,125; XI,92.
H. hirsuta; Bentham, Fl. Austr. I, 21 (1863)	—	S.A. T.	—	—	—	B.fl.I,26	—
H. synandra; F. v. M., fragm. IV, 151 (1864)	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.IV,151.
H. stricta; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 422 (1818)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,27	—
H. humifusa; F. v. M., pl. of Vict. I, 16, t. Suppl. I (1860)	—	—	—	V.	—	B.fl.I,27	—
H. Billiardieri; F. v. M., pl. of Vict. I, 14 (1860)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,28	M.fr.IV,116.
H. gracilipes; Bentham, Fl. Austr. I, 28 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,28	M.fr.XI,92.
H. acicnlaris; F. v. M., pl. of Vict. I, 17 (1860)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,29	M.fr.XI,93.
H. mucronata; F. v. M., pl. of Vict. I, 17 (1860)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,29	M.fr.XI,92.

H. hermannifolia ; De Candolle, syst. veg. I, 431 (1818)	— — — — N.S.W.	— —	B.fl.I,30	
H. velutina ; R. Brown in Bentham, Fl. Austr. I, 30 (1863)	— — — —	Q.	B.fl.I,30	
H. oblongata ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 431 (1818)... ..	— — — —	N.A.	B.fl.I,30	M.fr.XI,94.
H. melhanoides ; F. v. M., fragm. IV, 116 (1864)	— — — —	Q.	—	M.fr.IV,116.
H. tomentosa ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 432 (1818)... ..	— — — —	N.A.	B.fl.I,30	
H. cistifolia ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 431 (1818)	— — — —	N.A.	B.fl.I,30	
H. echiifolia ; R. Brown in Bentham, Fl. Austr. I, 31 (1863)	— — — —	N.A.	B.fl.I,31	
H. scabra ; R. Brown in Bentham, Fl. Austr. I, 31 (1863)... ..	— — — —	N.A.	B.fl.I,31	
H. lepidota ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 432 (1818)	— — — —	Q.	N.A. B.fl.I,31	
H. vestita ; Cunningham in Bentham, Fl. Austr. I, 31 (1863)	— — — —	N.S.W.	Q.	B.fl.I,31
H. serpyllifolia ; R. Brown in De Cand. syst. veg. I, 430 (1818)	— — — —	T. V.	N.S.W.	— — B.fl.I,32
H. pedunculata ; R. Brown in De Cand. syst. veg. I, 430 (1818)	— — — —	V.	N.S.W.	— — B.fl.I,32
H. ochrolasia ; Bentham, Fl. Austr. I, 32 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,32
H. angustifolia ; Salisbury, parad. Lond. 73 (1807)	— — — —	T. V.	— —	B.fl.I,33
H. fasciculata ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 428 (1818)	— — — —	S.A. T. V.	N.S.W.	Q. — B.fl.I,33
H. virgata ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 428 (1818)	— — — —	S.A. T. V.	N.S.W.	— — B.fl.I,34
H. inclusa ; Bentham, Fl. Austr. I, 34 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,3
H. rostellata ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXII, part III., 8 (1849)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,35
H. glomerata ; Bentham, Fl. Austr. I, 34 (1863)	W.A.	— — — —	— —	R.fl.I,35
H. argentea ; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 268 (1844)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,35
H. pilosa ; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 272 (1844)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,35
H. montana ; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I, 270 (1844)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,35
H. obtusifolia ; De Candolle, syst. veg. I, 428 (1818)	— — — —	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.I,36
H. diffusa ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 424 (1818)	— — — —	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.I,36
H. saligna ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 427 (1818)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.I,37
H. volubilis ; Andrews in Bot. Reposit. t. 126 (1800)	— — — —	N.S.W.	Q.	— B.fl.I,37
H. grossularifolia ; Salisbury, parad. Lond. t. 73 (1806)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,37
H. dentata ; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 426 (1818)	— — — —	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.I,38
H. Cunninghamii ; Aiton in Hook. Bot. Mag. t. 318 (1832)... ..	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,39
H. perfoliata ; Huegel, enum. pl. Nov. Holl. austr. occ. 3 (1837)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,38
H. bracteosa ; Turczaninow, in Bull. Soc. Mosc. XXV, 140 (1852)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,38
H. longifolia ; F. v. M., fragm. IV, 115 (1814)	— — — —	Q.	—	M.fr.IV,115.
H. oenotheroides ; F. v. M., fragm. VII, 37 (1870)	— — — —	Q.	—	M.fr.VII,37.
H. glaberrima ; F. v. M., fragm. III, 1 (1862)	— — — —	S.A.	Q.	— B.fl.I,39
H. Milnei ; Bentham, Fl. Austr. I, 39 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,39
H. lasiopus ; Bentham, Fl. Austr. I, 40 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,40
H. potentilliflora ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. I, 40 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,40
H. pungens ; Bentham, Fl. Austr. I, 40 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,40
H. nutans ; Bentham, Fl. Austr. I, 40 (1863)... ..	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,40
H. leptopus ; Bentham, Fl. Austr. I, 41 (1863)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,41
H. stellaris ; Endlicher in Hueg. enum. 3 (1837)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,41
H. glomerosa ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. plants 2 (1882)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,43
H. obcuneata ; Salisbury, parad. Londin. t. 73 (1807)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,42
H. teretifolia ; F. v. M., fragm. IV, 117 (1864)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,43
H. desmophylla ; F. v. M., fragm. XI, 95 (1880)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,43
H. helianthemoides ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. plants 2 (1882)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,43
H. depressa ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 268 (1844)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,44
H. Huegelii ; F. v. M., fragm. XI, 95 (1880)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,44
H. polygonoides ; F. v. M., fragm. IV, 116 (1864)	W.A.	— — — —	— —	B.fl.I,45

H. vaginata; F. v. M., fragm. XI, 96 (1880)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,45	M.fr.XI,96.	
H. subexcisa; Steudel in Lehmann, pl. Preiss. I. 269 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,46	M.fr.XI,95.	
H. squamosa; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXII, part III, 9 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,46		
H. uncinata; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 2 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,46		
H. salicifolia; F. v. M., fragm. I, 161 (1859)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,46	M.fr.VII,124; XI,94.	
H. Huttii; F. v. M., fragm. VII, 123 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,47	M.fr.XI,20.	
H. Goyderi; F. v. M., fragm. VII, 123 (1870)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.VII,123.	
TETRACERA; Linné, gen. pl. 345 (1737).										
T. Nordtiana; F. v. M., fragm. V, 1 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.V,1	P.
T. Daemeliana; F. v. M., fragm. V, 191 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.V,191.	
T. Wuthiana; F. v. M., fragm. X, 49 (1876)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.X,49.	
PACHYNEMA; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 412 (1818).										
P. junceum; Bentham, Fl. Austr. I, 47 (1863)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,47	M.fr.X,124.	
P. complanatum; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 412 (1818)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,48	M.fr.X,124.	
P. dilatatum; Bentham, Fl. Austr. I, 48 (1863)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,48	M.fr.X,124.	
P. sphenandrum; F. v. M. & Tate in Trans. R. S. of S.A. V, 79 (1882)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—		

RANUNCULACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Rec. de l'Acad. des sc. (1773) from B. de Jussieu (1759).—Genera 5, Species 17.

CLEMATIS; Linné, gen. pl. 163 (1737) from l'Ecluse (1576).

C. aristata; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 142 (1818)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,6	M.fr.X,2.
C. pubescens; Huegel, enum. pl. Nov. Holl. austr. occ. 1 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,6	
C. glycinoides; De Candolle, syst. veg. I, 145 (1818)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,7	M.fr.IX,76; X,2. P.
C. microphylla; De Candolle, syst. veg. I, 142, (1818)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,7	M.fr.X,2; XI,20,27
C. Fawcetti; F. v. M., fragm. X, 1 (1876)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	M. fr. X, 1.

ANEMONE; Tournefort, inst. rei herb. 275, t. 174 (1700) from Hippocrates, Theophrastus and Dioscorides.

A. crassifolia; Hooker, icones pl. t. 257 (1840)	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,8	M.fr.X,1.
---	---	---	---	---	---	---	---	----------	-----------

MYOSURUS; Dillenius, catal. pl. Giess. 106, t. 4 (1749) from L'Obel (1576). (Myosuros.)

M. minimus; Linné, sp. pl. 284 (1753)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,8	M.fr.X,2; XI,27	E., As., Afr., Am.
--	---	------	---	----	--------	----	---	----------	-----------------	--------------------

RANUNCULUS; Tournefort, inst. 285, t. 149 (1700) from Bock (1552) from Plinius.

R. parviflorus; Linné, sp. pl. sec. ed. 780 (1762)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,14	M.fr.X,2; XI,27	E., As., Afr., N.Z.
R. hirtus; Banks & Solander in G. Forst. fl. ins. austr. prodr. 90 (1786)	W.A.	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,13	M.fr.X,2	N.Z.
R. rivularis; Banks & Solander in G. Forst. fl. ins. austr. prodr. 90 (1786)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,13	M.fr.X,2	N.Z.
R. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. I, 13 (1863)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,13		
R. lappaceus; Smith in Rees' Cyclopædia, XXIX (1815)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,12	M.fr.X,2	N.Z.
R. Gunnianus; Hooker, Jour. of Bot. I, 245, t. 233 (1834)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,11		
R. anemoneus; F. v. M. in Trans. Phil. Soc. Vict. I, 97 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,11		
R. Millani; F. v. M. in Hook. Kew misc. VII, 358 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,10	M.fr.X,2.	
R. acquatilis; Dodonæus, stirp. hist. pempt. 387 (1583)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,10		E., As., Afr., Am.

CALTHA; Ruppins, flora Jenensis 119 (1718) from Bock (1552). (Trollius.)

C. ntroloba; F. v. M. in Trans. Phil. Soc. Vic. I, 98 (1855)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,15	M.fr.X,2; XI,136	N.Z.
---	---	---	---	----	----	--------	---	-----------	------------------	------

CERATOPHYLLAE.

J. E. GRAY; Arrangm. of Brit. pl. II, 395 (1821).—Genus 1, Species 1.

CERATOPHYLLUM, Linné, syst. nat. 9 (1735).

C. demersum; Linné, spec. plant. 992 (1753)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,491	M.fr.VIII,103	E., As., Afr., Am., P.
--	---	------	---	----	--------	----	------	-------------	---------------	------------------------

NYMPHAEACEAE.

SALISBURY in Koenig & Sims' Ann. of Bot. II, 70 (1805).—Genera 3, Species 5.

CABOMBA ; Aublet, Hist. pl. Guian. I, 321, t. 124 (1775). (Brasenia, Hydropeltis.)													
C. peltata ; F. v. M., Introd. to Bot. Teachings, 89 (1877)	—	—	—	V. N.S.W.	Q	—	B.fl I,60	M.fr.X,77	...	As., Am.
NYMPHAEA ; Tournefort, inst. 260, t. 137 8 (1700) from Theophrastos and Dioscorides.													
N. tetragona ; Georgi, Reise im Russ. Reich. I, 220 (1775)	—	—	—	—	Q.	—	—	As.
N. stellata ; Willdenow, spec. pl. II, 1153 (1799)	—	—	—	—	Q.	N.A.	—	M.fr.II,142 ; X,77	...	As., Afr.
N. gigantea, Hooker, Bot. Mag. t. 4647 (1852)	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,61	M.fr.II,141 ; X,78	...	P.
NELUMBO ; Tournefort, inst. 261 (1700). (Nelumbium.)													
N. nucifera ; Gaertner, de fruct. I, 73 (1788)...	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,62	M.fr.X,77	...	E., As., Afr.

PIPERACEAE.

L. CL. RICHARD in Humb. Bonpl. & Kunth, Nov. gen. I, 46 (1815).—Genera 2, Species 10.

PIPER ; Linné, gen. pl. 333 (1737), from C. Bauhin (1623). (Macropiper.)													
P. subpeltatum ; Willdenow, spec. plant. V. 166 (1810)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,204	M.fr.V,198	...	As., Afr., Am., P.
P. excelsum ; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 5 (1786)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.VI,204	M.fr.IX,77	...	N.Z., P.
P. Novae Hollandiae ; Miquel in Medd. Akad. Vetensk. Amsterd. sec. ser. II, 5 (1866)	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,204	M.fr.V,198.	...	
P. Banksii ; Miquel in Medd. Akad. Amst. sec. ser. II, 9 (1866)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,205	
P. triandrum ; F. v. M., fragm. V, 197 (1866)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,205	M.fr.V,197.	...	
P. hederaceum ; Cunningham in De Cand. prodr. XVI, 366 (1869)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.VI,205	
PEPEROMIA ; Ruiz & Pavon, fl. Peru. & Chil. prodr. 8, t. 2 (1794).													
P. leptostachya ; Hooker & Arnott, Bot. Beech. 96 (1841)...	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,206	M.fr.V,198; IX,76	...	P.
P. reflexa ; A. Dietrich, spec. plant. I, 180 (1831)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,207	M.fr.V,198; IX,77	...	As., Afr., Am., P.
P. Urvilleana ; Ach. Richard in d'Urville, voy. Bot. 356 (1832)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX.76	...	N.Z.
P. Baueriana ; Miquel, syst. piperac. 120 (1843)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	

MAGNOLIACEAE.

J. DE ST. HILAIRE, Expos. Fam. nat. II, 74, t. 83-84 (1805).—Genus 1, Species 4.

DRIMYS ; R. & G. Forster, char. gen. 83, t. 42 (1776). (Tasmania.)													
D. aromatica ; F. v. M., pl. of Vict. I, 20 (1860)	—	—	—	T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,49	M.fr.VII,18.	
D. membranea ; F. v. M., fragm. V, 175 (1866)	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VII,18.		
D. dipetala ; F. v. M., pl. of Viet. I, 21 (1860)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,49	M.fr.VII,81.		
D. Howeana ; F. v. M., fragm. VII, 17 (1870)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX,76.		

ANONACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. 283 (1789) from B. de Jussieu (1759).—Genera 11, Species 18.

UVARIA ; Linné, Amoen. acad. 404 (1747).													
U. membranacea ; Bentham, Fl. Austr. I, 51 (1863)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,51	
U. Goezeana ; F. v. M., fragm. VII, 125 (1871)	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VII,125.	...	
U. Holtzei ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec., July 1883	—	—	—	—	—	N.A.	—	

FITZALANIA; F. v. M., fragm. IV, 33 (1863).										
F. heteropetala; F. v. M., fragm. IV, 33 (1863)	—	—	—	—	Q. — B.fl.I,51 M.fr.III,1; VII,126.
CANANGA; Rumphius, herb. Amboin. II, 195, t. 65 (1741). (Fitzgeraldia.)										
C. odorata; J. Hooker & Thomson, fl. Indic. 130 (1855)	—	—	—	—	Q. — — M.fr.VI,1; VIII,279.
ANCANA; F. v. M., fragm. V, 27 (1865).										
A. stenopetala; F. v. M., fragm. V, 27 (1865)	—	—	—	N.S.W.	Q. — — M.fr.V,189; VII,121.
POLYALTHIA; Blume. Fl. Jav. Anon. 68 (1829).										
P. nitidissima; Benth. Fl. Austr. I, 51 (1863)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.I,51 M.fr.III,2,167; VII,126. P.
P. Holtzeana; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 230 (1882)	—	—	—	—	N.A. —
P. Armitiana; F. v. M. in Austr. Journal of Pharmacy, Jan. 1887	—	—	—	—	Q. — —
POPOWIA; Endlicher, Gen. 831 (1839).										
P. Australis; Benth. Fl. Austr. I, 52 (1863)	—	—	—	—	N.A. B.fl.I,52
MELODORUM; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 351 (1790).										
M. Leichhardtii; Benth. Fl. Austr. I, 52 (1863)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.I,52 M.fr.III,41,VI,2,176; VII,126.
M. Uhrii; F. v. M., fragm. VI, 2 (1867)	—	—	—	—	Q. — — M.fr.VI,2.
M. Maccraei; F. v. M., fragm. VI, 176 (1868)	—	—	—	—	Q. — — M.fr.VI,250.
MITREPHORA; Spach, Veget. Phanerog. VII, 497 (1839).										
M. Froggattii; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharmacy II, 3 (1887)	—	—	—	—	Q. — —
MILIUSIA; Leschenault in Mém. Genève. V, 213 (1832).										
Species undetermined	—	—	—	—	Q. — —
SACCOPETALUM; Bennett in Horsf. pl. Jav. rar. 115, t. 35 (1838).										
S. Bidwillii; Benth. Fl. Austr. I, 53 (1863)	—	—	—	—	Q. — B.fl.I,53
S. Brahei; F. v. M., fragm. VIII, 159 (1874)	—	—	—	—	Q. — — M.fr.VIII,159.
EUPOMATIA; R. Brown in App. Flind. voy. II, 597, t. 2 (1814).										
E. Bennettii; F. v. M., fragm. I, 45 (1859)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.I,54 M.fr.VI,177.
E. laurina; R. Brown in App. Flind. voy. II, 597, t. 2 (1814)	—	—	—	V. N.S.W.	Q. — B.fl.I,54 M.fr.I,45; VI,2; VII,126.

MONIMIACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, in Ann. du Mus. XIV, 30 (1809).—Genera 7, Species 16.

DORYPHORA; Endlicher, Gen. 3015 (1837). (Learosa.)										
D. fastifera; Endlicher, iconogr. gen. pl., t. 10 (1838)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.V,283
ATHEROSPERMA; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 74, t. 224 (1806).										
A. moschatum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 74, t. 224 (1806)	—	—	T. V.	N.S.W.	— — B.fl.V,284 M.fr.VIII,142; X,106.
DAPHNANDRA; Benth. Fl. Austr. V., 285 (1870).										
D. micrantha; Benth. Fl. Austr. V, 285 (1870)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.V,285
D. repandula; F. v. M., fragm. X, 105 (1877)	—	—	—	—	Q. — — M.fr.X,105.
D. aromatica; Bailey, first suppl. to synop. Q.L. fl. 46 (1886)	—	—	—	—	Q. — —
MOLLINEDIA; Ruiz & Pavon, prodr. 83, t. 15 (1794). (Kibara, Wilkiea.)										
M. Hnegeliana; Tulasne in Ann. sc. nat. sér. quatr. III, 45 (1855)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.V,286
M. Wardellii; F. v. M., fragm. V, 155 (1866)	—	—	—	—	Q. — B.fl.V,287 M.fr.VI,252.
M. loxocarya; Benth. Fl. Austr. V, 287 (1870)	—	—	—	—	Q. — B.fl.V,287
M. acuminata; F. v. M., fragm. V, 155 (1866)	—	—	—	—	Q. — B.fl.V,287 M.fr.V,155.
M. macrophylla; Tulasne in Ann. sc. nat. sér. quatr. III, 45 (1855)	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.V,288 M.fr.V,3.

- M. longipes*; Bentham, Fl. Austr. V, 289 (1870) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 289
M. laxiflora; Bentham, Fl. Austr. V, 289 (1870) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 289
M. pubescens; Bentham, Fl. Austr. V, 290 (1870) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 290

HEDYCARYA; R. & G. Forster, char. gen. 127, t. 64 (1776).

- H. Cunninghamii*; Tulasne in Archiv. du Mus. d'hist. nat. VIII, 408 (1855) ... — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. V, 291

PALMERIA; F. v. M., fragm. IV, 151 (1864).

- P. scandens*; F. v. M., fragm. IV, 152 (1864) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 291 M.fr. V, 2.

PIPTOCALYX; Oliver in Bentham's Fl. Austr. V, 292 (1870).

- P. Moorei*; Oliver in Bentham's Fl. Austr. V, 292 (1870) ... — — — — — N.S.W. — — B.fl. V, 292 M.fr. X, 106.

MYRISTICAEAE.

R. BROWN, prodr. 399 (1810) from A. L. de Jussieu (1806).—Genus 1, Species 1.

MYRISTICA; Linné, gen. pl. ed. II, 524 (1742).

- M. insipida*; R. Brown, prodr. 400 (1810) ... — — — — — Q. N.A. B.fl. V, 281

LAURACEAE.

VENTENAT; Tabl. I, 245 (1799).—Genera 7, Species 37.

CRYPTOCARYA; R. Brown, prodr. 402 (1810). (Caryodaphne.)

- C. Murrayi*; F. v. M., fragm. V, 170 (1866) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 295 M.fr. X, 253.
C. Mackinnoniana; F. v. M., fragm. V, 169 (1866) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 296 M.fr. V, 169.
C. patentinervis; F. v. M. in De Candolle, prodr. XV, 508 (1864) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 296 M.fr. V, 196.
C. obovata; R. Brown, prodr. 402 (1810) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 296 M.fr. V, 166, 170.
C. glaucescens; R. Brown, prodr. 402 (1810) ... — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. V, 297 M.fr. V, 165, 166.
C. triplinervis; R. Brown, prodr. 402 (1810) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 297 M.fr. V, 166.
C. cinnamomifolia; Bentham, Fl. Austr. V, 298 (1870) ... — — — — — — Q. — B.fl. V, 298
C. Meissneri; F. v. M., fragm. V, 170 (1866) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 298 M.fr. V, 170.
C. Australis; Bentham, Fl. Austr. V, 299 (1870) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 299 M.fr. V, 167.

BEILSCHMIEDIA; Nees in Wallich, pl. Asiat. rarior. II, 69 (1831). (Nesodaphne.)

- B. obtusifolia*; Bentham in B. & H. gen. III, 1521 (1880) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 299 M.fr. V, 166.

ENDIANDRA; R. Brown, prodr. 402 (1810).

- E. glauca*; R. Brown, prodr. 402 (1810) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 300 M.fr. V, 166.
E. hypotephra; F. v. M., fragm. V, 166 (1866) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 301 M.fr. V, 166.
E. discolor; Bentham, Fl. Austr. V, 301 (1870) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 301
E. Sieberi; Nees, Syst. Laurin. 194 (1836) ... — — — — — N.S.W. — — B.fl. V, 301 M.fr. V, 166.
E. virens; F. v. M., fragm. II, 90 (1860) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 302 M.fr. V, 166.
E. Muellieri; Meissner in De Candolle, prodr. XV, 509 (1864) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 302
E. pubens; Meissner in De Candolle, prodr. XV, 509 (1864) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. V, 302

CINNAMOMUM; Burmann, fl. Zeil. 62 (1737).

- C. Tamala*; C. G. & T. F. Nees, Syst. Laurin. 56 (1836) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 303 M.fr. V, 165 ... As.

LITSEA; Lamarck, Diction. III, 574 (1789). (Glabraria 1771, Tetranthera, Cylicodaphne, Litsaea).

- L. Chinensis*; Lamarck, Diction. III, 574 (1789) ... — — — — — Q. N.A. B.fl. V, 305 ... As.
L. Bindoniana; F. v. M., syst. Census of Austr. plants 4 (1882) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 305 M.fr. V, 167.
L. Hexanthus; A. L. de Jussieu in Annal. du Mus. VI, 212 (1805) ... — — — — — Q. — B.fl. V, 305

PACHYGONE; Miers in Ann. and Mag. nat. hist. sec. ser. VII, 37 (1851).										
P. Hullsii; F. v. M., fragm. IX, 81 (1875)	Q. N.A. — M.fr.V,147.
PYCNARRHENA; Miers in Ann. and Mag. of nat. hist. sec. ser.VII, 37 (1851).										
P. Australiana; F. v. M. in Vict. Naturalist III, 61 (1886)...	Q. — —
PLEOGYNE; Miers in Taylor's Ann. and Mag. of nat. hist. sec. ser. VII, 37 (1851). (Microclisia.)										
P. Cunninghamsi; Miers in Ann. and Mag. of nat. hist. sec. ser. VII, 37 (1851)...	Q. — B.fl.I,59 M.fr.IX,82.
HUSEMANNIA; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 187 (1883).										
H. protensa; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 127 (1883)	Q. — —
CARRONIA; F. v. M., fragm. IX, 84 (1875).										
C. multisepelea; F. v. M., fragm. IX, 171 (1875)	N.S.W. — — M.fr.IX,84.

PAPAVERACEAE.

A. L. DE JUSSIEU; Gen. 235 (1789) from B. de Jussieu (1759).—Genus 1, Species 1.

PAPAVER; Tournefort, inst. 237, t. 119 (1700) from Plinius.

P. aculeatum; Thunberg, Fl. Capensis 431 (1813)	S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,63 ... Afr.
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---

CAPPARIDEAE.

VENTENAT; Tabl. III, 118 (799).—Genera 6, Species 29.

CLEOME; Linné, syst. nat. 9 (1735); Linné, gen. 200 (1737). (Polanisia.)

C. oxalidea; F. v. M., fragm. I, 69 (1858)	Q. N.A. B.fl.I,90 M.fr.I,69
C. tetrandra; Banks in De Candolle, prodr. I, 240 (1824)	W.A. — — — Q. N.A. B.fl.I,90 M.fr.I,70, VII,40; IX,174.
C. viscosa; Linné, sp. pl. 672 (1753)	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,90 M.fr.I,70, IX,174. As., Afr.
C. grandiflora; F. v. M., ined.	Q. N.A. —

ROEPERIA; F. v. M. in Hooker's Kew Misc. IX, 15 (1857). (Tetratelia.)

R. cleomoides; F. v. M. in Hooker's Kew Misc. IX, 15 (1857)	Q. N.A. B.fl.I,91 M.fr.V,105; IX,174.
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---------------------------------------

EMBLINGIA; F. v. M., fragm. II, 2 (1860).

E. calceoliflora; F. v. M., fragm. II, 3 (1860)...	W.A. — — — — — B.fl.I,92 M.fr.; XI,20.
--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--

CADABA; Forskal, Fl. Aeg. Arab. 67 (1775).

C. capparoides; De Candolle, prodr. I, 244 (1824)	— — — — — N.A. B.fl.I,92 ... As.
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----------------------------------

CAPPARIS; Tournefort, inst. 261, t. 139 (1700) from Theophrastus, Dioscorides and Plinius. (Busbeckea, Busbecquea.)

C. umbellata; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 247 (1824)	Q. N.A. B.fl.I,93 M.fr.V,104; IX,172.
C. lasiantha; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 247 (1824)	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,94 M.fr.IX,173.
C. quiniflora; De Candolle, prodr. I, 247 (1824)	Q. N.A. B.fl.I,94 M.fr.IX,173. ... P.
C. spinosa; Linné, sp. pl. 503 (1753)	W.A. S.A. — — — Q. N.A. B.fl.I,94 M.fr.I,143; V,104; IX,173. E., As., Afr., P.
C. sarmentosa; Cunningham in Bentham's Fl. Austr. I, 95 (1863)	Q. — B.fl.I,95 M.fr.V,104; IX,173.
C. ornans; F. v. M. in Bentham's Fl. Austr. I, 95 (1863)	Q. — B.fl.I,95 M.fr.V,104; IX,173.
C. nobilis; F. v. M. in Bentham's Fl. Austr. I, 95 (1863)	— — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,95 M.fr.I,163; V,104.
C. canescens; Banks in De Candolle, prodr. I, 246 (1824)	Q. — B.fl.I,96 M.fr.V,104; IX,173.
C. Shanesiana; F. v. M., fragm. X, 94 (1877)	Q. — — M.fr.X,94.
C. lucida; R. Brown in Bentham's Fl. Austr. I, 96 (1863)	Q. — B.fl.I,96 M.fr.I,163; V,104; IX,173.
C. Mitchelli; Lindley in Mitchell's Three Exped. I, 315 (1838)	— S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,96 M.fr.IX,173.
C. loranthifolia; Lindley in Mitchell's Trop. Austr. 220 (1848)	— — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,97

C. umbonata; Lindley in Mitchell's Trop. Austr. 257 (1848)	Q. N.A. B.fl.I,97	M.fr.IX,173
C. uberiflora; F. v. M., fragm. IX, 172 (1875)	Q. — —	M.fr.IX,172.
C. humistrata; F. v. M., fragm. V, 156 (1866)	Q. — —	M.fr.V,156.
C. Thozetiana; F. v. M., frsgm. V., 104 (1866)	Q. — —	M.fr.V,156.
APOPHYLLUM; F. v. M. in Hooker's Kew Misc. IX, 307 (1857).											
A. anomalum; F. v. M. in Hooker's Kew Misc. IX, 307 (1857)	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,97	M.fr.IX,173; XI,27.

CRUCIFERE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. 237 (1789) from B. de Jussieu (1759).—Genera 14, Species 54.

NASTURTIUM; R. Brown in W. T. Aiton's hortus Kewensis IV, 110 (1812) from Linné, syst. nat. 9 (1735).

N. terrestre; R. Brown in Aiton's hort. Kewens. IX, 110 (1812) ... S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,66 M.fr.XI,60. ... E., As., Afr., Am., P., N.Z.

BARBARAEA; Beckmann, Lex. botan. 33 (1801). (Barbarea, from L'Obel 1576.)

B. vulgaris; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 140 (1824) ... T. V. N.S.W. — — B.fl.I,66 M.fr.VIII,142; XI,6,60 E., As., Am., N.Z.

ARABIS; Linné, gen. pl. 198 (1737) from Dalechamps (1554). (Turritis.)

A. glabra; Crantz, stirp. Austriac. 36 (1767) ... V. N.S.W. — — B.fl.I,67 ... E., As., Am.

CARDAMINE; Tournefort, inst. 224, t. 109 (1700) from l'Ecluse (1576).

C. stylosa; De Candolle, regn. veg. syst. nat. II, 24 (1821) ... T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,68 M.fr.VII,19; XI,60 ... N.Z.

C. dictyosperma; Hooker, Journ. of Bot. I, 246 (1834) ... T. V. N.S.W. — — B.fl.I,68 M.fr.VII,19; X,6,60.

C. radicata; J. Hooker in icones pl. t. 882 (1852) ... T. — — — B.fl.I,69 M.fr.XI,6.

C. laciniata; F. v. M. in Transact. Phil. Soc. Vict. I, 34 (1854) ... S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.I,69 M.fr.XI,27,60.

C. hirsuta; Linné, sp. pl. 655 (1753) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,70 M.fr.VII,19; XI,60 E., As., Am., N.Z., P.

C. eustylis; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 114 (1854) ... S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,71 M.fr.VII,19; XI,60.

WILCKIA; Scopoli, introd. hist. nat. 317 (1777). (Malcolmia.)

W. Africana; F. v. M., native plants of Vict. I, 33 (1879) ... V. N.S.W. — — — M.fr.VII,18 ... E., As., Afr.

SISYMBRIUM; Tournefort, inst. 225, t. 109 (1700). (Blennodia.)

S. filifolium; F. v. M. in Transact. Phil. Soc. Vict. I, 34 (1854) ... S.A. — — N.S.W. — — B.fl.I,73

S. trisetum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 114 (1854) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,74 M.fr.VII,20; XI,60.

S. nasturtioides; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 115 (1854) ... S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,74 M.fr.X,53.

S. Richardsii; F. v. M., fragm. X, 105 (1877) ... W.A. S.A. — — — — — M.fr.X,105.

S. eremigenum; F. v. M., fragm. II, 143 (1861) ... — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,74 M.fr.II,143.

S. Lucae; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 5 (1882) ... — — — — V. N.S.W. — — — M.fr.XI,59.

S. cardaminoides; F. v. M. in Transact. Phil. Soc. Vict. I, 34 (1854) ... S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,75 M.fr.VII,19; VII,223; X,53; XI,6,27,59.

ERYSIMUM; Linné, gen. pl. 198 (1737). (Blennodia, Alyssopsis.)

E. curvipes; F. v. M. in Linnaea XXV, 368 (1852) ... S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.I,75 M.fr.VII,20.

E. brevipes; F. v. M. in Linnaea XXV, 367 (1852) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.I,75 M.fr.VII,20; X,53,119; XI,6.

E. blennodioides; F. v. M. in Linnaea XXV, 367 (1852) ... S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,76 M.fr.VII,20; XI,27,60.

E. Cunninghamii; F. v. M. Cens. 5 (1882) from Benthams (1863) ... — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,76

E. Blennodia; F. v. M., fragm. X, 78 (1877) ... S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,76 M.fr.VII,20.

E. capsellinum; F. v. M., native pl. of Vict. I, 35 (1879) ... — — — — V. N.S.W. — — B.fl.I,77

ALYSSUM; Tournefort, inst. 217 (1700) from l'Ecluse (1576). (Meniocus, Alysson.)

A. minimum; Pallas, Reise Prov. Russ. Reich. III, 746 (1776) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,71 M.fr.XI,27,60 ... E., As., Afr.

STENOPETALUM; R. Brown in De Candolle, Mém. du Mus. VII, 239 (1821.)

S. velutinum; F. v. M., pl. Vict. I, 49 (1860) ... S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,78 M.fr.III,27; VII,20; XI,27.

S. lineare; R. Brown in De Candolle, syst. veg. I, 513 (1821) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,78 M.fr.VII,20; XI,6.

<i>S. sphaerocarpum</i> ; F. v. M. in <i>Transact. Phil. Soc. Vict.</i> I, 35 (1854)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,78	M.fr.VII,20.
<i>S. nutans</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> III, 27 (1862)	— S.A. — — N.S.W. Q. —	B.fl.I,79	M.fr.VII,20; XI,6.
<i>S. robustum</i> ; Endlicher in <i>Huegel enum.</i> 4 (1837)	W.A. S.A. — — — —	B.fl.I,79	M.fr.VII,20; XI,5,60.
<i>S. pedicellare</i> ; F. v. M. in <i>Bentham, Fl. Austr.</i> I, 79 (1863)	W.A. — — — —	B.fl.I,79	M.fr.VII,20.
<i>S. croceum</i> ; Bunge in <i>Lehmann, pl. Preiss.</i> I, 258 (1844)	W.A. — — — —	—	M.fr.XI,6.
MENKEA; <i>Lehmann, Ind. sem. hort. bot. Hamb.</i> 8 (1843).			
<i>M. Australis</i> ; <i>Lehmann in Ind. sem. hort. bot. Hamb.</i> 8 (1843)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,80	M.fr.II,142.
<i>M. draboides</i> ; J. Hooker in <i>Bentham Fl. Austr.</i> I, 80 (1863)	W.A. — — — —	B.fl.I,80	M.fr.II,142; VIII,223; XII,19.
<i>M. sphaerocarpa</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> VIII, 223 (1874)	— S.A. — — — —	—	M.fr.VIII,223.
CAPSELLA; <i>Medicus, Pflanzen-Gattungen</i> 85 (1792). (<i>Hutchinsia</i> partly, <i>Thlaspi</i> partly, <i>Microlepidium</i>).			
<i>C. elliptica</i> ; C. A. Meyer, <i>Verz. der. Pfl. v. Caucas.</i> 194 (1831)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.I,81	M.fr.VII,19; XI,60 E., As., Afr., Am.
<i>C. antipoda</i> ; F. v. M., <i>pl. of Vict.</i> I, 44 (1860)	— T. V. — — —	B.fl.I,81	
<i>C. pilosula</i> ; F. v. M., <i>pl. of Vict.</i> I, 44 (1860)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,82	M.fr.XI,60.
<i>C. Tasmanica</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> XI, 26 (1878)	— T. — — —	B.fl.I,87	
<i>C. cochlearina</i> ; F. v. M., <i>pl. of Vict.</i> I, 51 (1860)	— S.A. — — N.S.W. Q. —	B.fl.I,88	M.fr.XI,26.
<i>C. Drummondii</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> XI, 21 (1878)	W.A. S.A. — — — —	B.fl.I,88	M.fr.VII,90; XI,26.
<i>C. humistrata</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> XI, 25 (1878)	— S.A. — — N.S.W. Q. —	—	M.fr.XI,25.
<i>C. Andraeana</i> ; F. v. M. in <i>Wing's S. Sc. Rec. March</i> p. 49 (1885)	— — — — N.S.W. — —	—	
SENEBIERA; <i>De Candolle in Mém. soc. d'hist. nat. Par.</i> I, 140 (1799). <i>Carara, Medicus</i> (1792) from <i>Caesalpini</i> (1583).			
<i>S. integrifolia</i> ; <i>De Candolle in Mém. soc. d'hist. nat. Par.</i> I, 144 (1799)	— — — — — Q. —	B.fl.I,82 As., Afr.
LEPIDIDIUM; <i>Tournefort, inst.</i> 215, t. 103 (1700) from <i>Dioscorides</i> and <i>Plinius</i> . (<i>Iberis</i> partly, <i>Lepia</i> , <i>Monoploca</i>).			
<i>L. strongylophyllum</i> ; F. v. M. in <i>Benth. Fl. Austr.</i> I, 84 (1863)	W.A. S.A. — — — Q. N.A.	B.fl.I,84	M.fr.XI,6,60.
<i>L. linifolia</i> ; <i>Bentham, Fl. Austr.</i> I, 84 (1863)	W.A. — — — —	B.fl.I,84	M.fr.VII,20; XI,6.
<i>L. leptopetalum</i> ; F. v. M., <i>pl. of Vict.</i> I, 48 (1860)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,84	
<i>L. rotundum</i> ; <i>De Candolle, syst. veg.</i> II, 537 (1818)	W.A. S.A. — — — —	B.fl.I,85	M.fr.VII,20; XI,6.
<i>L. phlebotopetalum</i> ; F. v. M., <i>pl. of Vict.</i> I, 47 (1860)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,85	M.fr.VII,19; XI,60.
<i>L. pedicellatum</i> ; F. v. M., <i>fragm.</i> XI, 27 (1878)	— — — — — N.A. —	—	M.fr.XI,27.
<i>L. monoplocoides</i> ; F. v. M. in <i>Trans. Phil. Soc. Vict.</i> 35 (1854)	— S.A. — V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,85	M.fr.XI,27.
<i>L. papillosum</i> ; F. v. M. in <i>Linnaea</i> XXV, 370 (1852)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,86	M.fr.VII,19; XI,6,28.
<i>L. foliosum</i> ; <i>Desvaux, Journ. de Bot.</i> III, 164 et 180 (1813)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.I,86	M.fr.VII,19; IX,76.
<i>L. rudérale</i> ; <i>Linné, sp. pl.</i> 645 (1753)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,86	M.fr.VII,19; XI,27,61.
CAKILE; <i>Tournefort, croll.</i> 49, t. 483 (1700) from <i>L'Obel</i> (1576).			
<i>C. maritima</i> ; <i>Scopoli, Fl. Carniolica</i> , 344 (1760)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	—	M.fr.VII,19; XI,6,28,60 E., As., Afr.

VIOLACEAE.

DE CANDOLLE; *Flor. Franç.* IV, 801 (1805).—Genera 4, Species 13.VIOLA; *Tournefort, inst.* 419, t. 236 (1700) from *Plinius*. (*Erpetion*.)

<i>V. betonicifolia</i> ; <i>Smith in Rees's Cyclopaedia</i> XXXVII (1817)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,99	M.fr.X,82.
<i>V. hederacea</i> ; <i>Labillardière, Nov. Holl. pl. spec.</i> I, 66, t. 91 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,99	M.fr.X,82.
<i>V. Cunninghamii</i> ; J. Hooker, <i>Fl. N. Zel.</i> I, 16 (1853)	— — T. — — —	B.fl.I,100 N.Z.
<i>V. Caleyana</i> ; G. Dou, <i>gen. syst. dichlam. pl.</i> I, 329 (1831)	— — T. V. N.S.W. — —	B.fl.I,100	M.fr.X,82.

HYBANTHUS; *Jacquin, Stirp. Amer. hist.* 77, t. 75 (1763). (*Ionidium*, *Pigea*, *Vlamingia*).

<i>H. floribundus</i> ; F. v. M., <i>nat. pl. of Vict.</i> I, 45 (1879)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,112	M.fr.X,81.
<i>H. Vernonii</i> ; F. v. M., <i>nat. pl. of Vict.</i> I, 45 (1879)	— — — V. N.S.W. — —	B.fl.I,103	M.fr.X,81.
<i>H. filiformis</i> ; F. v. M., <i>nat. pl. of Vict.</i> I, 44 (1879)	— — — V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,103	M.fr.X,81.

H. debilissimus; F. v. M., fragm. XI, 4 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,4.
H. Tatei; F. v. M. in Trans. R. Soc. of S. Austr. IX, 102 (1882)	S.A.	—	—	—	—	—	—	—	
H. calycinus; F. v. M., fragm. X, 81 (1877)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,104	M.fr.XI,4.	
H. enneaspermus; F. v. M., fragm. X, 81 (1877)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,101	M.fr.X.81 ... As., Afr.
HYMENANTHERA; R. Brown in Tuck. Cong. 442 (1818).									
H. Banksii; F. v. M., first gen. report 9 (1853)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,104	M.fr.IX,77; X,82 N.Z.
MELICYTUS; R. & G. Forster, char. gen. 123, t. 62 (1776).									
M. ramiflorus; R. & G. Forst., char. gen. 123, t. 2 (1776)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	— N.Z.

FLACOURTIEAE.

CL. RICHARD in Mém. du Mus. I, 366 (1815).—Genera 4, Species 7.

COCHLOSPERMUM; Kunth, Malvac. 6 (1822).									
C. Fraseri; Planchon in Hook. Lond. Journ. VI, 307 (1847)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,106	M.fr.IX,83.
C. Gillivraei; Bentham, Fl. Austr. I, 106 (1863)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.I,106	
C. Gregorii; F. v. M., fragm. I, 71 (1858)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,106 M.fr.IX,61.
SCOLOPIA; Schreber, Gen. 355 (1789). (Phoberus).									
S. Brownii; F. v. M., fragm. III, 11 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,107	M.fr.IV,174; IX,61.
XYLOSMA; G. Forster, prodr. 380 (1786).									
X. ovata; Bentham, Fl. Austr. I, 108 (1863)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,108	M.fr.IX,60.
STREPTOTHAMNUS; F. v. M., fragm. III, 28 (1862).									
S. Moorei; F. v. M., fragm. III, 28 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,108	M.fr.III,28.
S. Beckleri; F. v. M., fragm. III, 28 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,108	M.fr.IX,61.

SAMYDACEAE.

J. GAERTNER; de Fruct. III, 328 (1805).—Genera 2, Species 4.

CASEARIA; Jacquin, Stirp. Amer. hist. 132, t. 85 (1763).									
C. esculenta; Roxburgh, Fl. Ind. II, 422 (1832)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.VI,309 As.
C. Dallachii; F. v. M., fragm. V, 107 (1866)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.III,309	M.fr.V,214; VI,252.
HOMALIUM; Jacquin, Stirp. Amer. hist. 170, t. 183 (1763). (Blackwellia.)									
H. Vitiense; Bentham in Journ. Linn. Soc. IV, 36 (1860)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.III,310 P.
H. brachybotrys; F. v. M., fragm. II, 127 (1861)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.III,310	M.fr.II,127.

PITTOSPOREAE.

R. BROWN in Flinders' voy. 542 (1814).—Genera 8, Species 40.

PITTOSPORUM; Banks in Gaertner, de Fruct. I, 286, t. 59 (1788).									
P. rhombifolium; Cunningham in Hook. icon. pl. t. 621 (1844)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,110	M.fr.XII,4.
P. melanospermum; F. v. M., fragm. I, 70 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,111	M.fr.VI,167; XII,4.
P. undulatum; Andrews, Bot. reposit. 383 (1800)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,111	M.fr.VI,167; XII,4.
P. revolutum; Aiton, Hort. Kew, sec. ed. II, 27 (1811)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,111	M.fr.VI,167,186; VII,140; XII,4.
P. venulosum; F. v. M., fragm. VI, 186 (1868)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.VII,140; XII,4.
P. ferrugineum; Aiton, Hort. Kew, sec. ed. II, 27 (1811)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.I,112	M.fr.II,78; III,165; VI,167; XII,4.
P. bractcolatum; Endlicher, prodr. fl. ins. Norf. 78 (1833)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	— As., P.

P. Wingii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. March (1885), p. 49	— — — — —	Q. — —	
P. rubiginosum; Cunningham in Ann. of Nat. Hist. IV, 108 (1842)	— — — — —	Q. — B.fl.I,112	M.fr. VI,167; VII,140; IX,190.
P. phyllyroides; De Candolle, prodr. I, 347 (1824)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,112	M.fr. VI,167; IX,75.
P. bicolor; Hooker, Journ. Bot. I, 249 (1834)	— — T. V. N.S.W.	— — B.fl.I,113	M.fr. VIII,142; XII,4.
P. erioloma; C. Moore et F. v. M., fragm. VII, 139 (1871)	— — — — — N.S.W.	— — —	M.fr. VII,139.
HYMENOSPORUM; R. Brown in Hook. Bot. Magaz. 4799 (1854).			
H. flavum; F. v. M., fragm. II, 77 (1860)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.fl.I,114	M.fr. V,210; VI,168; VII,140; XII,4.
BURSARIA; Cavanilles, icon. et descr. pl. IV, 30, t. 350 (1797).			
B. spinosa; Cavanilles, icon. pl. IV, 30, t. 350 (1797)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,115	M.fr. XII,4.
MARIANTHUS; Huegel, enum. pl. Nov. Holl. 8 (1837). (Oncosporum, Rhytidosporum, Calopetalon, Spiranthera.)			
M. procumbens; Bentham, Fl. Austr. I, 117 (1863)	— — T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.I,117	M.fr. XII,2.
M. rhytidosporus; F. v. M., fragm. II, 145 (1861)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,117	M.fr. II,145.
M. villosus; Bentham, Fl. Austr. I, 117 (1863)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,117	
M. parviflorus; F. v. M., fragm. II, 144 (1861)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,118	M.fr. II,144; XII,2.
M. bignoniaceus; F. v. M. in Trans. Phil. Soc. Vict. 6 (1854)	— S.A. — V. — — — —	— — B.fl.I,118	M.fr. XII,2.
M. Drummondianus; Bentham, Fl. Austr. I, 119 (1863)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,119	M.fr. XII,2.
M. coeruleo-punctatus; Klotzsch in Link and Otto, icon. pl. 28, t. 12 (1841)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,119	M.fr. XII,2.
M. candidus; Huegel, enum. pl. Nov. Holl. 8 (1837)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,120	M.fr. XII,2.
M. erubescens; Putterlick in Endl. nov. stirp. dec. 60 (1839)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,120	M.fr. I,219; XII,2.
M. ringens; F. v. M., fragm. I, 218 (1859)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,120	M.fr. I,218; XII,2.
M. pictas; Lindley in Bot. Regist. XXV, App. XXV (1839)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,121	M.fr. I,217; II,78,182; XII,2.
CITRIOBATUS; Cunningham in Loudon's hort. Brit. Suppl. I, 585 (1832). (Ixiosporum.)			
C. multiflorus; Cunningham in Loud. hort. Brit. I, 585 (1832)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.fl.I,121	M.fr. II,77; VI,168; XII,4.
C. pauciflorus; Cunningham in Loud. hort. Brit. I, 585 (1832)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,122	M.fr. II,76; VI,168; VII,180.
BILLARDIERA; Smith, Sp. Bot. New. Holl. I, t. 1 (1793). (Pronaya, Campylauthera.)			
B. longiflora; Labillardiere, Nov. Holl. plant. spec. I, 64, t. 89 (1804)	— — — — — T. V. N.S.W.	— — B.fl.I,123	
B. scandens; Smith, Spec. bot. New Holl. I, t. 1 (1793)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.I,123	M.fr. XI,123.
B. coriacea; Bentham, Fl. Austr. I, 124 (1863)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,124	M.fr. XII,1.
B. cymosa; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 29 (1855)	— S.A. — V. N.S.W.	— — B.fl.I,124	M.fr. VI,168; VII,140.
B. elegans; F. v. M., pl. of Vict. I, 78 (1860)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,125	M.fr. XII,2.
B. variifolia; De Caudolle, prodr. I, 346 (1824)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,125	M.fr. II,145.
B. Lehmanniana; F. v. M., pl. of Vict. I, 78 (1860)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,125	M.fr. XII,2.
B. floribunda; F. v. M. in South. Sc. Record II, 1 (1882)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,120	M.fr. XII,1.
SOLLYA; Lindley, Bot. Regist. XVII, t. 1460 (1831). (Xerosollya.)			
S. heterophylla; Lindley, Bot. Regist. XVII, t. 1466 (1831)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,126	M.fr. XII,3.
S. parviflora; Turcz. in Bull. Soc. Mosc. XXVII, 361 (1854)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,126	M.fr. XII,3.
CHEIRANTHERA; Cunningham in Brongn. Bot. voy. Coquille, t. 77 (1829).			
C. linearis; Cunningham in Bot. Regist. 1719 (1834)	— — S.A. — V. N.S.W.	Q. — B.fl.I,127	M.fr. I,97; II,180; VI,168; IX,168; XII,4.
C. filifolia; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVII, 364 (1854)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,127	M.fr. I,97; II,79; VI,168; IX,168; XII,4.
C. parviflora; Bentham, Fl. Austr. I, 128 (1863)	W.A. — — — — —	— — B.fl.I,128	M.fr. XII,3.

DROSERACEAE.

SALISBURY; Parad. Lond. 95 (1809).—Genera 3, Species 46.

ALDROVANDA; Monti in Act. Bonon. II, 404, t. 12 (1747).

A. vesiculosa; Linné, sp. pl. 281 (1753)	— — — — —	Q. — —	M.fr. VI,104; X,79 ... E., As.
---	-----------	--------	--------------------------------

DROSERA; Linné, geo. pl. 89 (1773). (Sondera).

D. Indica; Linné, sp. pl. 232 (1753)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,456	M.fr.X,79	...	As., Afr.
D. Adelaë; F. v. M., fragm. IV, 154, t. XXXIII (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.X,80.	...	
D. Arcturi; Hooker, Journ. of Bot. I, 247 (1834)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,456	N.Z.
D. glanduligera; Lehmann, pugill. VIII, 37 (1844)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,457	M.fr.X,80.	...	
D. pygmaea; De Candolle, prodr. I, 317 (1824)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,457	M.fr.X,80	...	N.Z.
D. platystigma; Lehmann, pugill. VIII, 37 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,457	M.fr.X,80.	...	
D. pulchella; Lehmann, pugill. VIII, 38 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,458	M.fr.X,80.	...	
D. leucoblasta; Bentham, Fl. Austr. II, 458 (1864)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,458	M.fr.X,80.	...	
D. nitidula; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 285 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,458	
D. paleacea; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 318 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,458	
D. parvula; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 287 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,459	
D. Burmanni; Vahl, Symbol. III, 50 (1794)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,459	M.fr.X,80.	...	As.
D. spatulata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 79, t. 106 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,459	As., N.Z.
D. Drummondii; Lehmann, pl. Preiss. II. 235 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,460	
D. scorpioides; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 288 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,460	M.fr.VIII,185; X,85.	...	
D. petiolaris; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 318 (1824)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,460	M.fr.X,80.	
D. binata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 78, t. 105 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,461	M.fr.X,80	...	N.Z.
D. zonaria; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 303 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,462	
D. bulbosa; Hooker, icon. pl. t. 375 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,462	
D. rosulata; Lehmann, pugill. VIII, 36 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,462	M.fr.X,80.	...	
D. Whittakerii; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 302 (1848)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.II,462	
D. macrophylla; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,463	
D. squamosa; Bentham, Fl. Austr. II, 463 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,463	
D. erythrorrhiza; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,463	
D. stolonifera; Endlicher in Hueg. enum. 5 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,463	
D. humilis; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 300 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,464	
D. ramellosa; Lehmann, pugill. VIII, 40 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,464	
D. platypoda; Turczaninow in Bull. de l'Ac. de St. Petersb. 343 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,464	M.fr.VIII,185; X,80.	...	
D. auriculata; Backhouse in Ann. des sc. nat. IX, 295 (1848)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,465	M.fr.X,80	...	N.Z.
D. lunata; Buchanan in De Candolle, prodr. I, 319 (1824)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	As.
D. peltata; Smith in Willd. spec. pl. I, 1546 (1797)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,465	M.fr.X,80.	...	
D. Neesii; Lehmann, pugill. VIII, 42 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,466	
D. gigantea; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,466	
D. myriantha; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 291 (1848)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,466	
D. pallida; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,467	
D. penicillaris; Bentham, Fl. Austr. II, 467 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,467	
D. filicaulis; Endlicher in Hueg. enum. 6 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,467	
D. Huegelii; Endlicher in Hueg. enum. 6 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,467	M.fr.VIII,185;X,81.	...	
D. macrantha; Endlicher in Hueg. enum. 6 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,468	
D. Menziesii; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 319 (1824)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,468	
D. calycina; Planchon in Ann. des sc. nat. IX, 299 (1848)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,468	
D. heterophylla; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,469	
D. Banksii; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 319 (1824)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,469	...	

BYBLIS; Salisbury Parad. Lond. t. 95 (1808).

B. liniflora; Salisbury, Parad. Lond. t. 95 (1808)	W.A.	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,470	M.fr.X,81.	
B. gigantea; Lindley Bot. Regist. XXV, App. XXI (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,470	...	

ELATINEAE.

CAMBESSEDES in Mém. du Mus. XVIII 225 (1829).—Genera 2, Species 4.

ELATINE; Linné, gen. pl., 18 (1737).

E. Americana; Arnott in Edinb. journ. nat. sc. I, 431 (1830) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. ... B.fl.I,178 M.fr.XI,27 ... Am., P., N.Z.

BERGIA; Linné, mantiss. II, 152 (1771).

B. ammannioides; Roxburgh, hort. Bengh. 34 (1814) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,180 M.fr.II,147; IV,173 As., Afr

B. pedicellaris; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 180 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.I,180 M.fr.II,145; IV,173.

B. perennis; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 180 (1863) — S.A. — — — — Q. N.A. B.fl.I,181 M.fr.II,146.

HYPERICINAE.

J. DE ST. HILAIRE, Expos. Fam. II, 23, t. 75 (1805).—Genus 1, Species 1.

HYPERICUM; Tournefort, inst. 254, t. 131 (1700), from Dioscorides and Plinius. (Asecyrum, Brathys).

H. Japonicum; Thunberg, Fl. Jap. 295, t. 31 (1784) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,182 As., N.Z.

TERNSTROEMIACEAE.

MIRBEL in Bullet. Soc. Philomat. Dec. p. 381 (1813).—Genus 1, Species 1.

SARAUIA; Willdenow in Schrift. nat. Freunde, Berlin III, 406, t. 4 (1801).

S. Andraeana; Dyer & Oliver in Bailey, synops. Queensl. flora, suppl. (1885) — — — — — Q. — — M.fr.V,175.

GUTTIFERAE.

A. L. DE JUSSIEU; Gen. 243 (1789).—Genera 2, Species 3.

CALOPHYLLUM; Linné, gen. 154 (1737).

C. inophyllum; Linné, sp. pl. 513 (1753) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,183 M.fr.IX,175 ... As., Afr., P.

C. tomentosum; Wight, Illustrat. Pl. Ind. Orient. I, 128 (1840) — — — — — Q. — — M.fr.IX,174 ... As.

KAYEA; Wallich, pl. As. rar. III, 4 (1832).

K. Larnachiana; F. v. M. in Vict. Nat. III, 126 (1887) — — — — — Q. —

POLYGALEAE.

A. L. DE JUSSIEU, in Ann. e. Mus. XIV, 386 (1809).—Genera 4, Species 32.

SALOMONIA; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 14 (1790)

S. oblongifolia; De Candolle, prodr. I, 334 (1824) — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,138 M.fr.XI,4 ... As., P.

POLYGALA; Tournefort, inst. 174, t. 79 (1700), from Dioscorides and Plinius.

P. Sibirica; Linné, sp. pl. 702 (1753) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,139 M.fr.XI,4 ... As.

P. leptalea; De Candolle, prodr. I, 325 (1824) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,139 M.fr.XI,4 ... As.

P. eriocephala; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 139 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.I,139

P. persicarifolia; De Candolle, prodr. I, 326 (1818) — — — — — Q. N.A. — M.fr.XI,4 ... As., Afr.

P. Chinensis; Linné, sp. pl. 704 (1753) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,140 M.fr.XI,4 ... As.

P. stenoclada; Bentham, Fl. Austr. I, 141 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.I,141 M.fr.XI,4

COMESPERMA; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 21 (1806).

C. sphaerocarpum; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 304 (1847)	N.S.W. Q.	—	B.fl.I,143	M.fr.I,145; XI,3.
C. scoparium; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 314 (1847)	W.A. S.A.	—	V. N.S.W.	— — B.fl.I,143 M.fr.I,145.
C. aphyllum; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 143 (1863)...	—	—	— N.A. B.fl.I,143.
C. spinosum; F. v. M., fragm. I, 144 (1859)	W.A.	— — — —	— — B.fl.I,144 M.fr.I,144.
C. volubile; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 24, t. 163 (1806)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. Q.	—	B.fl.I,144 M.fr.XI,3.
C. ciliatum; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 304 (1847)	W.A.	— — — —	—	— B.fl.I,144 M.fr.X,3.
C. integerimum; Endlicher in Hueg. enum. (1837)	W.A.	— — — —	—	— B.fl.I,145 M.fr.XI,3.
C. secundum; Banks in De Candolle, prodr. I, 334 (1824)	— — — —	—	— Q. N.A. B.fl.I,145.
C. Drummondii; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 301 (1847)...	W.A.	— — — —	—	— B.fl.I,145 M.fr.X,5; XI,2.
C. praelsum; F. v. M., fragm. XI, 2 (1878)	— — — —	—	— Q. — — M.fr.XI,2.
C. retusum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 22, t. 160 (1806)	— — — —	—	— T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,145 M.fr.XI,2.
C. sylvestre; Liodley in Mitch. Trop. Austr. 342 (1848)	— — — —	—	— S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,146 M.fr.I,49; X,5; XI,2.
C. viscidulum; F. v. M., fragm. X, 4 (1876)	W.A. S.A.	— — — —	—	— — — — M.fr.XI,2.
C. acerosum; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 299 (1847)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,146 M.fr.XI,3.
C. ericinum; De Candolle, prodr. I, 334 (1824)	— — — —	—	— T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,146 M.fr.I,48; XI,2.
C. confertum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 23, t. 161 (1806)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,147 M.fr.XI,3.
C. flavum; De Candolle, prodr. I, 334 (1824)...	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,147 M.fr.XI,3.
C. calymega; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 23, t. 162 (1806)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W.	— —	— — — — B.fl.I,147 M.fr.XI,3.
C. rhadinocarpum; F. v. M., fragm. XI, 1 (1878)	W.A.	— — — —	—	— — — — M.fr.XI,1.
C. lanceolatum; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 148 (1863)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,148 M.fr.XI,1.
C. defoliatum; F. v. M., pl. of Vict. I, 189 (1862)	— — — —	—	— T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,148 M.fr.XI,3.
C. nudiusculum; De Candolle, prodr. I, 334 (1824)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,148 M.fr.XI,4.
C. virgatum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 21, t. 159 (1806)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,149 M.fr.XI,2.
C. polygaloides; F. v. M. in Trans. Phil. Soc. Vict. I, 7 (1854)	W.A. S.A.	—	V.	— — — — B.fl.I,149 M.fr.XI,4.

XANTHOPHYLLUM; Roxburgh, Pl. Corom. III, 81, t. 284 (1819). (Macintyria.)

X. Macintyrii; F. v. M., fragm. V, 57 (1865)...	— — — —	—	— — — — M.fr.V,8; XI,4.
--	-----	-----	-----	-----	-----	---------	---	-------------------------

TREMANDREAE.

R. BROWN in Flind. voy. II, 554 App. (1814).—Genera 3, Species 17.

PLATYTHECA; Steetz in Lehmann, pl. Preiss. I, 220 (1845).

P. galioides; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 220 (1845)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,136 M.fr.XII.
--	-----	-----	-----	-----	------	---------	---	------------------------------

TETRATHECA; Smith, Spec. Bot. New Holl. I, t. 2 (1793).

T. Harperi; F. v. M., fragm. V, 49 (1865)	W.A.	— — — —	—	— — — — M.fr.V,189.
T. ciliata; Lindley in Mitch. three Exped. II, 206 (1838)	— — — —	—	— S.A. T. V. — — — — B.fl.I,130 M.fr.XII,7.
T. efoliata; F. v. M., fragm. X, 3 (1876)	W.A.	— — — —	—	— — — — M.fr.X,3.
T. aphylla; F. v. M. in South. Science Record, vol. II, May (1882)	W.A.	— — — —	—	— — — — M.fr.XII,5.
T. ericifolia; Smith, Exot. Bot. I, 37, t. 20 (1804)	— — — —	—	— S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,131 M.fr.XII,6.
T. juncea; Smith, specim. of Bot. of New Holl. 5, t. 2 (1793)	— — — —	—	— N.S.W. — — — — B.fl.I,132 M.fr.XII,6.
T. affinis; Endlicher in Hueg. enum. 7 (1837)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,132 M.fr.XII,5.
T. nuda; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XXXVIII (1839)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,133 M.fr.XII,5.
T. virgata; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 212 (1845)...	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,133 M.fr.XII,5.
T. confertifolia; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 214 (1845)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,133 M.fr.XII,6.
T. setigera; Endlicher in Hueg. enum. 8 (1837)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,133 M.fr.XII,8.
T. hirauta; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XXXVIII (1839)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,134 M.fr.XII,7.
T. pilifera; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XXXVIII (1839)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,135 M.fr.XII,8.
T. filiformis; Bentham, Fl. Austr. I, 135 (1863)	W.A.	— — — —	—	— — — — B.fl.I,135 M.fr.XII,8.

TREMANDRA; R. Brown in App. Flind. voy. II, 554 (1814).

T. stelligera; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 344 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,136	M.fr.XII,8.
T. diffusa; R. Brown in De Candolle, prodr. I, 344 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,137	M.fr.XII,9.

MELIACEAE.

VENTENAT; Tabl. III, 159 (1790).—Genera 11, Species 36.

TURRAEA; Linné mantiss. II, 150 (1771).

T. pubescens; Hellenius in K. Sv. Vet. Acad. Handl. 26, t. 10 (1788)	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,379	M.fr.V,144	...	As.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	----	------	------------	------------	-----	-----

MELIA; Linné, gen. pl. 127 (1737).

M. Azedarach; Linné, sp. pl. 384 (1753)	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,380	M.fr.V,144; IX,134; XI,135	As., Afr.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	----	------	------------	----------------------------	-----------

DYSOXYLUM; Blume, Bijdrag. 172 (1825). (Dysoxylon, Epicharis, Hartigshea.)

D. oppositifolium; F. v. M., fragm. V, 144 (1866)	Q.	—	—	—	M.fr.V,177; IX,61.
D. latifolium; Benth, Fl. Austr. I, 381 (1863)	Q.	—	B.fl.I,381	M.fr.V,144; IX,61.	
D. Klanderi; F. v. M., fragm. V, 176 (1866)	Q.	—	—	M.fr.IX,61,97,134.	
D. Fraserianum; Benth, Fl. Austr. I, 381 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,381	M.fr.IX,61.	
D. arborecens; Miquel in Annal. Mus. Bot. Lugd. IV, 24 (1868)	Q.	—	—	M.fr.IX,134 ... As.	
D. Muellieri; Benth, Fl. Austr. I, 381 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,381	M.fr.V,145.	
D. Schiffneri; F. v. M. in Melb. Chemist, 53 (1881)	Q.	—	—	M.fr.XI,138.	
D. Becklerianum; C. de Candolle in Monogr. phan. I, 509 (1878)	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr.X,138; XI,82.	
D. Lessertianum; Benth, Fl. Austr. I, 382 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,382	M.fr.V,145; IX,61.	
D. Schultzii; C. de Candolle in Monogr. phanerog. I, 509 (1878)	—	N.A.	—	M.fr.XI,138.	
D. rufum; Benth, Fl. Austr. I, 382 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,382	M.fr.V,145.	
D. Nernstii; F. v. M., fragm. V, 176 (1866)	Q.	—	—	M.fr.V,176.	
D. Patersonianum; Benth & Hooker, gen. pl. I, 332 (1862) implied	N.S.W.	—	—	—		

AMOORA; Roxburgh, pl. Corom. III, 54, t. 258 (1819).

A. nitidula; Benth, Fl. Austr. I, 383 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,383	M.fr.V,145	P.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	----	---	------------	------------	------	----

SYNOUM; Adr. de Jussieu in Mém. du Mus. XIX, 226, t. 15 (1830).

A. glandulosum; A. de Jussieu in Mém. du Mus. XIX, 227, t. 15 (1830)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,384	M.fr.V,145; IX,134.
A. Muellieri; C. de Candolle in Monogr. phanerog. I, 593 (1878)	Q.	—	—	M.fr.V,145; XI,138.

OWENIA; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 304 (1857).

O. acidula; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 303 (1857)	S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,385	M.fr.III,14; IX,134.
O. vernicosa; F. v. M., fragm. III, 15 (1862)	—	N.A.	B.fl.I,385	M.fr.IX,134.		
O. venosa; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 304 (1857)	Q.	—	B.fl.I,386	M.fr.III,14; IX,134; XI,82.		
O. cepiodora; F. v. M., fragm. XI, 81 (1880)	N.S.W.	—	—	—	M.fr.XI,87		
O. reticulata; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 305 (1857)	W.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.I,386	M.fr.III,13; IX,134.

AGLAIA; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 173 (1790), non Allemand (1770). (Milnea, Nemedra.)

A. elaeagnoides; Benth, Fl. Austr. I, 383 (1863)	Q.	N.A.	B.fl.I,383	M.fr.V,145; IX,134.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	------	------------	---------------------

HEARNIA; F. v. M., fragm. V, 55 (1865). (Aglaiopsis).

H. sapindina; F. v. M., fragm. V, 55 (1865)	Q.	—	B.fl.I,387	M.fr.V,55.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	------------	------------

CARAPA; Aublet, Hist. pl. Guian. II, Suppl. 32, t. 387 (1775). (Xylocarpus.)

C. Moluccensis; Lamarck, Encycl. meth. Bot. I, 621 (1783)	Q.	N.A.	B.fl.I,387	M.fr.V,145; IX,134.	As., Afr.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	------	------------	---------------------	-----------

CEDRELA; P. Browne, Nat. hist. of Jamaica 158 (1756).

C. Australis; F. v. M., fragm. I, 4 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,387	M.fr.IX,133; XI,82.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------	----	---	------------	---------------------

FLINDERSIA; R. Brown in Flind. voy. II, 595 (1814). (Oxleya, Strzeleckia.)

F. Australis; R. Brown in Flind. voy. II, 595, t. 1 (1814)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,388	M.fr.I,65; II,174; III,26; IX,133.
F. Bourjotiana; F. v. M., fragm. IX, 133 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,133.
F. Schottiana; F. v. M., fragm. III, 25 (1862)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,388	M.fr.V,143; VI,143; IX,133.
F. Oxleyana; F. v. M., fragm. I, 65 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,389	M.fr.III,25; IX,133.
F. Pimenteliana; F. v. M., fragm. IX, 132 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,132.
F. Bennettiana; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 389 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,389	M.fr.IX,131; XI,135.
F. Ifflaiana; F. v. M., fragm. X, 94 (1877)	—	Q.	—	—	M.fr.X,94.
F. Brayleyana; F. v. M., fragm. V, 143 (1866)	—	Q.	—	—	M.fr.VI,252.
F. Strzeleckiana; F. v. M., fragm. I, 65 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,389	M.fr.IX,133.

OCHNACEAE.

DE CANDOLLE in Ann. du Mus. XVII, 398 (1811), Ochnae subgenus.—Genus 1, Species 1.

BRACKENRIDGEA; Asa Gray, Bot. Wilk. Expl. Exped. 361, t. 42 (1854).

B. Australiana; F. v. M., fragm. V, 29 (1865)	—	Q.	—	—	M.fr.V,213.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	----	---	---	-------------

RUTACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. 296 (1789).—Genera 26, Species 190.

ZIERIA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 216 (1798).

Z. laevigata; Smith in Rees's Cyclopaedia XXXIX (1819)	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,304	M.fr.I,101; IX,116.		
Z. pilosa; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 293, t. 17 (1809)	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,305	M.fr.I,101; IX,116.		
Z. obcordata; Cunningham in Field, N.S.Wales, 330 (1825)	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,305	M.fr.100; IX,116.		
Z. cytisoides; Smith in Rees's Cyclopaedia XXXIX (1819)	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,306	M.fr.IX,116.	
Z. Smithii; Andrews, Bot. Rep. t. 606 (1810)	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,306	M.fr.I,100; IX,116.
Z. granulata; C. Moore in Benth. Fl. Austr. I, 307 (1863)...	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,307	M.fr.I,101; IX,116.	
Z. veronicea; F. v. M. in Trans. phil. Soc. Vict. I, 11 (1854)	S.A.	T.	V.	—	—	B.fl.I,305	M.fr.IX,116.	

BORONIA; Smith, Tracts relat. nat. hist. 285 (1798). (Cyanothamnus.)

B. grandisepala; F. v. M., fragm. I, 66 (1858)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,311	M.fr.II,179.	
B. artemisifolia; F. v. M., fragm. I, 66 (1858)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,311	M.fr.IX,111.	
B. affinis; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 311 (1863)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,311		
B. filicifolia; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 311 (1863)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,311		
B. alata; Smith in Transact. Linn. Soc. VIII, 283 (1807)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,312	M.fr.IX,111.	
B. algida; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 100 (1855)	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,312	M.fr.IX,111.	
B. Edwardsii; Bentham, Fl. Austr. I, 312 (1863)	—	S.A.	—	—	—	B.fl.I,312		
B. ternata; Endlicher, nov. stirp. dec. 6 (1839)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,312	M.fr.IX,111.	
B. ericifolia; Bentham, Fl. Austr. I, 313 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,313	M.fr.IX,111.	
B. inconspicua; Bentham, Fl. Austr. I, 313 (1863)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,313		
B. eriantha; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 298 (1848)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,313	
B. alulata; Solander in Benth. Fl. Austr. I, 313 (1863)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,313	
B. ledifolia; J. Gay, monogr. des Lasiopetalées 20 (1821)	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,314	M.fr.I,67; IX,111.	
B. lanceolata; F. v. M., fragm. I, 66 (1858)	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,314	M.fr.VII,38; IX,112; XI,97.
B. Bowmanii; F. v. M., fragm. IV, 135 (1864)	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VII,38.
B. Fraseri; Hooker, Bot. Mag. t. 4052 (1844)	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,315	M.fr.IX,111.	
B. mollis; Cunningham in Lindl. Bot. Reg. 47 (1841)	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,315	M.fr.IX,112.	

B. megastigma; Nees in Lehm. Pl. Preiss. II, 227 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,315	M.fr.II,97; IV,172; IX,112.
B. heterophylla; F. v. M., fragm. II, 98 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,315	M.fr.IX,112.
B. elatior; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 170 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,316	M.fr.II,98; IX,122; XI,97.
B. tetrandra; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 98, t. 125 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,316	
B. crassifolia; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 169 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,316	M.fr.IX,112.
B. albiflora; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 317 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,317	M.fr.IX,114.
B. lanuginosa; Endlicher in Hueg. enum. 16 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,317	M.fr.IX,114.
B. pulchella; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 162 (1852) ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,318	M.fr.IX,114.
B. gracilipes; F. v. M., fragm. II, 99 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,318	M.fr.IX,114.
B. microphylla; Sieber in Spreng. syst. cur. post. 148 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,318	
B. floribunda; Sieber in Spreng. syst. veg. cur. post. 148 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	
B. pinnata; Smith, Tracts relat. nat. hist. 290, t. 4 (1798)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,318	M.fr.IX,114.
B. pilosa; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 97, t. 124 (1804)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,319	
B. spinescens; Bentham, Fl. Austr. I, 319 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,319	
B. baeckeacea; F. v. M., fragm. IV, 28 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,112.
B. coerulescens; F. v. M. in Trans. phil. Soc. Vict. II (1854)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,320	M.fr.VII,38; IX,112.
B. defoliata; F. v. M., fragm. IX, 113 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,113.
B. Busselliana; F. v. M., fragm. IX, 113 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,113.
B. subcoerulea; F. v. M., fragm. II, 100 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,320	M.fr.IX,112&198.
B. polygalifolia; Smith, Tracts relat. nat. hist. 297, t. 7 (1798)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,320	M.fr.IX,114.
B. falcifolia; Cunningham in Lindl. Bot. Reg. 47 (1841)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,322	M.fr.IX,114.
B. penicillata; Bentham, Fl. Austr. I, 322 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,322	
B. crassipes; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 168 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,322	M.fr.IX,116.
B. subsessilis; Bentham, Fl. Austr. I, 322 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,322	
B. capitata; Bentham, Fl. Austr. I, 323 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,323	M.fr.IX,116.
B. nematophylla; F. v. M., fragm. II, 100 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,323	M.fr.II,100.
B. crenulata; Smith in Transact. Linn. Soc. VIII, 284 (1807)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,323	M.fr.XI,97,115&198.
B. serrulata; Smith, Tracts relat. nat. hist. 292 (1798)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,323	M.fr.IX,115.
B. rhomboidea; Hooker icon. pl. t. 722 (1848)	—	—	T.	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,324	
B. parviflora; Smith, Tracts relat. nat. hist. 295, t. 5 (1798)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,324	M.fr.IX,115.
B. viminea; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XVII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,324	
B. filifolia; F. v. M., fragm. I, 3 (1858)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.I,325	M.fr.IX,114.
B. clavellifolia; F. v. M. in Trans. phil. Soc. Vict. I, 12 (1854)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,325	M.fr.I,99; VII,38; IX,114&198.
B. scabra; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XVII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,326	
B. thymifolia; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, part II, 165 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,326	M.fr.I,99; II,99; IX,116.
B. ovata; Lindley, Bot. Regist. 47 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,326	M.fr.IX,116.
B. Barkeriana; F. v. M., fragm. XI, 96 (1880)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.XI,96.
B. denticulata; Smith in Transact. Linn. Soc. VIII, 284 (1807)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,327	M.fr.IX,115&198.
B. Machardiana; F. v. M., fragm. IX, 115 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,115.
B. spathulata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XVII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,327	M.fr.IX,115.
B. juncea; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 166 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,327	M.fr.IX,115.
B. cymosa; Endlicher in Hueg. enum. 16 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,328	M.fr.II,101; IX,116.
ERIOSTEMON; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 221 (1798). (Crowea, Phebalium, Asterolasia, Microcybe, Pleurandropsis, Geleznovia, Urocarpus, Sandfordia, Actinostigma.)									
E. virgatus; Cunningham in Hooker's Journ. of Bot. II, 417 (1840)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.I,332	M.fr.IX,111.
E. nodiflorus; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XVII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,336	M.fr.IX,110; X,53.
E. spicatus; A. Richard, sert. Astrolab. 76, t. 27 (1833)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,336	M.fr.IX,110.
E. pungens; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 156 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,338	M.fr.IX,110.

<i>E. montanus</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 129 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.I,338	M.fr.IX,109.
<i>E. phyllicifolius</i> ; F. v. M., fragm. I, 105 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,339	M.fr.I,105.
<i>E. umbellatus</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXII, part III, 15 (1849)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,339	M.fr.I,104; IX,109.
<i>E. Ralstoni</i> ; F. v. M., fragm. II, 101, t. 14 (1861)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,339	M.fr.III,165; IX,109.
<i>E. Hillebrandi</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 10 (1854)	—	—	S.A. T.	V.	—	—	—	B.fl.I,340	M.fr.I,4; IX,109.
<i>E. Coxii</i> ; F. v. M. in Melb. Chem., Dec. (1884)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	—
<i>E. lamprophyllus</i> ; F. v. M. in Journ. pharm. Soc. Vict. II, 43 (1858)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,340	M.fr.IX,109.
<i>E. elatior</i> ; F. v. M., fragm. I, 181 (1859)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,340	M.fr.IX,109.
<i>E. amplifolius</i> ; F. v. M. in Melb. Chem., Dec. (1884)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	—
<i>E. ambiens</i> ; F. v. M., fragm. VI, 166 (1868)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX,110.
<i>E. Oldfieldii</i> ; F. v. M., fragm. I, 3 (1858)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.I,340	M.fr.I,181; IX,109.
<i>E. rotundifolius</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 15 (1837)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,341	—
<i>E. microphyllus</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 99 (1854)	—	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl.I,341	M.fr.IX,109.
<i>E. phyllicoides</i> ; F. v. M., fragm. I, 107 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,341	M.fr.IX,107.
<i>E. ozothamnoides</i> ; F. v. M., fragm. I, 103 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,342	M.fr.IX,107.
<i>E. Mortoni</i> ; F. v. M., fragm. IX, 108 (1875)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,342	M.fr.IX,108.
<i>E. sediflorus</i> ; F. v. M., fragm. I, 102 (1859)	—	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,342	M.fr.I,102.
<i>E. Nottii</i> ; F. v. M., fragm. VI, 22 (1867)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VI,22.
<i>E. lepidotus</i> ; Sprengel, syst. II, 322 (1825)	—	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,343	M.fr.I,104; IX,107.
<i>E. stenophyllus</i> ; F. v. M., from Benth. Fl. Austr. I, 343 (1863)	—	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	—
<i>E. alpinus</i> ; F. v. M., fragm. I, 103 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	M.fr.I,244.
<i>E. tuberculatus</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 130 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,343	M.fr.IX,108.
<i>E. Benthami</i> ; F. v. M., fragm. IX, 108 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,343	M.fr.IX,108.
<i>E. Maxwellii</i> ; F. v. M., fragm. IX, 108 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,103.
<i>E. filifolius</i> ; F. v. M., fragm. IX, 108 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,344	M.fr.IX,108.
<i>E. squameus</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 3, t. 141 (1804)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,344	M.fr.I,104; IX,107.
<i>E. anceps</i> ; Sprengel, syst. II, 322 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,345	M.fr.I,103; IX,108.
<i>E. ovatifolius</i> ; F. v. M., fragm. I, 103 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,345	M.fr.I,103.
<i>E. bilobus</i> ; F. v. M., fragm. I, 102 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,345	M.fr.IX,108.
<i>E. Beckleri</i> ; F. v. M., fragm. IX, 109 (1875)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX,108.
<i>E. capitatus</i> ; F. v. M., fragm. I, 106 (1859)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.I,346	M.fr.IX,107.
<i>E. Geleznowii</i> ; F. v. M., fragm. I, 107 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,347	M.fr.IX,107.
<i>E. correifolius</i> ; F. v. M., fragm. I, 105 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,350	M.fr.IX,107.
<i>E. Cunninghamii</i> ; F. v. M., fragm. IX, 107 (1875)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,351	M.fr.IX,107.
<i>E. mollis</i> ; F. v. M., syst. cens. of Austr. pl. 11 (1882), from Bentham (1863)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,349	—
<i>E. pleurandroides</i> ; F. v. M., fragm. I, 106 (1859)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl.I,349	M.fr.IX,107.
<i>E. trymalioides</i> ; F. v. M., fragm. I, 106 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,351	M.fr.I,106.
<i>E. Hookeri</i> ; F. v. M., fragm. I, 104 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,352	M.fr.VII,22; IX,107.
<i>E. pallidus</i> ; F. v. M., syst. cens. of Austr. pl. 11 (1882), from Bentham (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,352	—
<i>E. Drummondii</i> ; F. v. M., fragm. I, 105 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,352	M.fr.VII,22.
<i>E. grandiflorus</i> ; F. v. M., fragm. I, 105 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,353	M.fr.VI,21.
<i>E. Crowei</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 119 (1860)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,329	M.fr.IX,106.
<i>E. Turczaninowii</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 120 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,330	M.fr.IX,106.
<i>E. lanceolatus</i> ; K. F. Gaertner, de fruct. III, 154, t. 210 (1807)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,331	M.fr.IX,110.
<i>E. Banksii</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 15 (1837)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,332	—
<i>E. trachyphyllus</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 99 (1854)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,332	M.fr.IX,110.
<i>E. myoporoides</i> ; De Candolle, prodr. I, 720 (1824)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,333	M.fr.XI,110.
<i>E. hispidulus</i> ; Sieber in Spreng. syst. cur. post. 164 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,333	M.fr.XI,110.

<i>E. buxifolius</i> ; Smith in Rees' Cyclop. XIII, 2 (1809)	— — — — N.S.W.	— —	B.fl.I,333	M.fr.IX,111.
<i>E. obovalis</i> ; Cunningham in Field's N.S. Wales, 331 (1825)	— S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.I,334	M.fr.IX,110.
<i>E. scaber</i> ; Paxton, Mag. of Bot. XIII, 127 (1846)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.I,334	M.fr.XI,111.
<i>E. Brucei</i> ; F. v. M., fragm. VII, 38 (1869)	W.A. — — — —	— —	—	M.fr.IX,110.
<i>E. linearis</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 16 (1837)	— S.A. — — N.S.W.	— —	B.fl.I,334	
<i>E. difformis</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 15 (1837)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,335	M.fr.IX,110.
<i>E. parvifolius</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 335 (1863)	— — — — —	Q. —	B.fl.I,335	
<i>E. ericifolius</i> ; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 335 (1863)	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl.I,335	
PHILOTHECA; Rudge in Transact. Linn. Soc. XI, 298, t. 21 (1815) (Drummondita.)				
<i>P. Australis</i> ; Rudge in Transact. Linn. Soc. XI, 298, t. 21 (1815)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.I,348	M.fr.VII,20,141.
<i>P. ericoides</i> ; F. v. M., fragm. I, 107 (1859) implied	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,349	M.fr.VII,21.
<i>P. Hasselli</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 3 (1883)	W.A. — — — —	— —	—	
<i>P. calida</i> ; F. v. M., fragm. VII, 21 (1869)	— — — — —	Q. —	—	M.fr.VII,38.
CORREA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 219 (1798). (Didymeria, Mazetoxeron, Automachia).				
<i>C. aemula</i> ; F. v. M., fragm. I, 3 (1859)	— S.A. — V. — — —	— —	B.fl.I,353	M.fr.IX,117.
<i>C. alba</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 18 (1797)... ..	— S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.I,354	M.fr.IX,117.
<i>C. speciosa</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 653 (1811)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,354	M.fr.IX,117.
<i>C. Lawrenciana</i> ; Hooker, Journ. of Bot. I, 254 (1834)	— — — — T. V. N.S.W.	— —	B.fl.I,355	M.fr.VIII,142; IX,117.
<i>C. decumbens</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 30 (1854)	— S.A. — — — —	— —	B.fl.I,356	
<i>C. Bacuerlenii</i> ; F. v. M. in proc. L. S. of N.S.W. IX, 960 (1884)	— — — — — N.S.W.	— —	—	
NEMATOLEPIS; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, part III, 158 (1852). (Symphyopetalum.)				
<i>N. phlebalioides</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. part III, 158 (1852)... ..	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,351	M.fr.II,102; IX,106.
<i>N. Euphemiae</i> ; F. v. M., fragm. III, 149, t. 25 (1863)	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,345	M.fr.IX,106.
CHORILAENA; Endlicher in Hueg. enum. 17 (1837).				
<i>C. quercifolia</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 17 (1837)	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,357	M.fr.IX,106.
<i>C. hirsuta</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 357 (1863)	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,357	M.fr.IX,106.
DIPLOLAENA; R. Brown in Append. Flind. voy. II, 546 (1814).				
<i>D. Dampieri</i> ; Desfontaines in Mém. du Mus. 452, t. 20 (1817)	W.A. — — — —	— —	B.fl.I,358	M.fr.IX,106.
BOSISTOA; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 359 (1863).				
<i>B. sapindiformis</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 359 (1863)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.I,359	M.fr.IX,103; III,41,168; IV,175.
<i>B. euodiformis</i> ; F. v. M., fragm. IX, 174 (1875)	— — — — — N.S.W.	— —	—	M.fr.IX,174.
ACRADENIA; Kippist in Transact. Linn. Soc. XXI, 207 (1855).				
<i>A. Franklinae</i> ; Kippist in Transact. Linn. Soc. XXI, 207 (1855)	— — — — T. — — — —	— —	B.fl.I,323	M.fr.VI,167; IX,103.
EUODIA; R. et G. Forster, char. gen. 13, t. 7 (1776). (Melicope, Medicosma.)				
<i>E. Cunninghamsi</i> ; F. v. M., fragm. III, 2 (1862)	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl.I,362	M.fr.I,27; II,178; IX,102.
<i>E. Fareana</i> ; F. v. M., fragm. IX, 101 (1875)... ..	— — — — —	Q. —	—	M.fr.IX,101.
<i>E. erythrocoeca</i> ; F. v. M., fragm. I, 26 (1858)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.I,360	M.fr.II,103,178; IX,102.
<i>E. contermina</i> ; Moore & F. v. M., fragm. VII, 144 (1871) ..	— — — — — N.S.W.	— —	—	M.fr.VII,144.
<i>E. octandra</i> ; F. v. M., fragm. II, 102 (1861)... ..	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl.I,360	M.fr.IV,117; IX,102.
<i>E. microcoeca</i> ; F. v. M., fragm. I, 144 (1859)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.I,361	M.fr.II,103; III,3,180; IX,102.
<i>E. xanthoxyloides</i> ; F. v. M., fragm. IV, 155 (1864)... ..	— — — — —	Q. —	—	M.fr.IV,155.
<i>E. Bonwickii</i> ; F. v. M., fragm. V, 56 (1865)	— — — — —	Q. —	—	M.fr.V,179.
<i>E. alata</i> ; F. v. M., fragm. VII, 142 (1871)	— — — — —	Q. —	—	M.fr.VII,142
<i>E. accedens</i> ; Blume, Bijdr. 246 (1825)... ..	— — — — — N.S.W.	Q. —	—	M.fr.V,4,56,179; VII,22; IX,102. As.
<i>E. litoralis</i> ; Endlicher, prodr. Fl. Norfolk. 86 (1833)	— — — — — N.S.W.	— —	—	M.fr.IX,102.

E. polybotrya; Moore & F. v. M., fragm. VII, 143 (1871)	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX,193.
E. vitiflora; F. v. M., fragm. VII, 144 (1871)	—	—	—	Q.	M.fr.VII,144.
E. haplophylla; F. v. M., fragm. V, 179 (1866)	—	—	—	Q.	M.fr.V,179.
BROMBYA; F. v. M., fragm. V, 4 (1865).									
B. platynema; F. v. M., fragm. V, 4 (1865)	—	—	—	Q.	M.fr.V,56; IX,102.
PAGETIA; F. v. M., fragm. V, 178 (1866).									
P. medicinalis; F. v. M., fragm. V, 178 (1866)	—	—	—	Q.	M.fr.V,215; VI,167; IX,103.
BOUCHARDATIA; Baillon in Adana. VII, 350 t. 10 (1867).									
B. neurococca; Baillon in Adans. IX, 110 (1869)	—	—	—	N.S.W. Q.	B.fl.I,360 M.fr.I,28; II,103,178; IX,103.
XANTHOXYLUM; Catesby Nat. Hist. of Carolina I, 26 (1731). (Zanthoxylum, Blackburnia.)									
X. brachyacanthum; F. v. M., pl. of Vict. I, 108 (1862)	—	—	—	N.S.W. Q.	B.fl.I,363 M.fr.VII,141; IX,104.
X. Blackburnia; Bentham, Fl. Austr. I, 363 (1863)	—	—	—	N.S.W.	B.fl.I,363 M.fr.VII,141.
X. parviflorum; Bentham, Fl. Austr. I, 363 (1863)	—	—	—	N.A.	B.fl.I,363 M.fr. IX,104.
X. torvum; F. v. M., fragm. VII, 140 (1871)	—	—	—	Q.	M.fr.VII,140; IX,104.
X. venenificum; Bailey, catal. of Ql. wooda, 8 (1886)	—	—	—	Q.	—
GEIJERA; Schott, Rutac. 7, t. 4 (1834). (Coatesia.)									
G. Muellieri; Bentham, Fl. Austr. I, 364 (1863)	—	—	—	Q.	B.fl.I,364 M.fr.I,26; IX,104.
G. salicifolia; Schott, Rutac. 7, t. 4 (1834)	—	—	—	N.S.W. Q.	B.fl.I,364 M.fr.VII,22; IX,105; XI,134.
G. parviflora; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 102 (1848)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W. Q.	B.fl.I,364 M.fr.VII,22; IX,105; X,53; XI,139.
PLEIOCOCCA; F. v. M., fragm. IX, 117 (1875).									
P. Wilcoxiana; F. v. M., fragm. IX, 117 (1875)	—	—	—	N.S.W. Q.	M.fr.IX,117.
ACRONYCHIA; R. & G. Forster, char. gen. 53, t. 27 (1776). (Cyminosma.)									
A. Baueri; Schott, Rutac. 5, t. 3 (1834)	—	—	—	N.S.W. Q.	B.fl.I,366 M.fr.I,26; II,178; V,179; IX,103.
A. laevia; R. & G. Forster, char. gen. 53, t. 27 (1776)	—	—	V.	N.S.W. Q.	B.fl.I,366 M.fr.I,27; V,179; IX,104. P.
A. imperforata; F. v. M., fragm. I, 26 (1858)	—	—	—	Q.	B.fl.I,367 M.fr.IX,104.
A. melicopoides; F. v. M., fragm. V, 3 (1865)	—	—	—	N.S.W. Q.	M.fr.IV,117; V,179; VII,145.
A. acidula; F. v. M., fragm. IV, 154 (1864)	—	—	—	Q.	M.fr.IV,154.
A. vestita; F. v. M., fragm. IV, 155 (1864)	—	—	—	Q.	M.fr.IX,104.
A. Endlicheri; Schott, fragm. bot. III, t. 2	—	—	—	N.S.W.	M.fr.IX,103.
A. tetrandra; F. v. M., fragm. IX, 104 (1875)	—	—	—	Q.	M.fr.V,179.
HALFORDIA; F. v. M., fragm. V, 43 (1865).									
H. drupifera; F. v. M., fragm. V, 43 (1865)	—	—	—	N.S.W. Q.	M.fr.V,5,189; VII,142; IX,103.
H. scleroxyla; F. v. M., fragm. VII, 142 (1871)	—	—	—	Q.	M.fr.IX,103.
GLYCOSMIS; Correa in Ann. du Mus. VI, 384 (1805).									
G. pentaphylla; Correa in Annal. du Mus. VI, 384 (1805)	—	—	—	Q.	B.fl.I,367 M.fr.IX,105. ... As., P.
MICROMELUM; Blume, Bijdrag. 137 (1825).									
M. pubescens; Blume, Bijdrag. 137 (1825)	—	—	—	Q.	N.A. B.fl.I,368 M.fr.I,25; IX,105. ... Aa., P.
MURRAYA; Koenig in Linné, mant. alt. 563 (1771). (Chaslas, 1767.)									
M. exotica; Koenig in Linné, mant. alt. 563 (1771)	—	—	—	Q.	B.fl.I,369 M.fr.IX,106. ... As., P.
M. crenulata; Oliver in Journ. Linn. Soc. V, suppl. II, 29 (1861)	—	—	—	Q.	B.fl.I,369 ... Aa.
CLAUSENA; Burmann, Fl. Indica index & t. 29 (1768).									
C. brevistyla; Oliver in Journ. Linn. Soc. V, suppl. II, 31 (1861)	—	—	—	Q.	B.fl.I,369 M.fr.IX,106.
ATALANTIA; Correa in Ann. du Mus. VI, 383 (1805).									
A. glauca; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. I, 305 (1862)	—	—	—	N.S.W. Q.	B.fl.I,370 M.fr.XI,105.
A. recurva; Bentham, Fl. Austr. I, 370 (1863)	—	—	—	N.A.	B.fl.I,370 M.fr.VII,142.

CITRUS; Linné, gen. pl. 230 (1737), from Plinius.										
C. Planchonii; F. v. M., Report Intercol. Exhib. 23 (1867)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,371	M.fr.IX,105.
C. Australasica; F. v. M., fragm. I, 26 (1858)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,371	M.fr.II,178; III,167; IX,105.
PENTACERAS; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. I, 298 (1862).										
P. Australis; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. I, 298 (1862)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,365	M.fr.I,25; IX,104.

SIMARUBEAE.

DE CANDOLLE in Ann. du Mus. XVII, 323 (1811).—Genera 6., Species 7.

AILANTUS; Desfontaines, in Act. Acad. Paris 265 (1786).										
A. imberbiflora; F. v. M., fragm. III, 42 (1862)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,373	M.fr.VI,166.
BRUCEA; J. S. Miller, icon. plantar. t. 25 (1780).										
B. Sumatrana; Roxburgh, Fl. Indic. I, 469 (1820)	Q. N.A.	B.fl.I,373	M.fr.VI,166 ... As.
HYPTIANDRA; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. 294 (1862).										
H. Bidwilli; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. 294 (1862)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,374	M.fr.VI,165.
CADELLIA; F. v. M., fragm. II, 25 (1860).										
C. pentastylis; F. v. M., fragm. II, 26, t. 12 (1860)	N.S.W.	— B.fl.I,374	M.fr.II,171.
C. monostylis; Bentham, Fl. Austr. I, 375 (1863)	N.S.W. Q.	— B.fl.I,375	M.fr.VI,166; VIII,34.
SURIANA; Plumier, nov. plant. Amer. gen. 37, t. 40 (1703).										
S. maritima; Linné, sp. pl. 284 (1753)	Q.	— B.fl.I,375	... As., Afr., Am., P.
HARRISONIA; R. Brown in Mém. du Mus. XII, 517 (1825). (Ebelingia.)										
H. Brownii; A. L. de Jussieu in Mém. du Mus. Par. XII, 530, t. 28 (1825)	Q. N.A.	B.fl.I,376	... As., P.

ZYGOPHYLLEAE.

R. BROWN in App. Flind. voy. II, 545 (1814)—Genera 3, Species 22.

NITRARIA; Linné, syst. nat. X, 1044 (1759).										
N. Schoberi; Linné, sp. pl. ed. sec. 639 (1762)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,291	M.fr.IX,75; XI,30 ... As., Afr.
ZYGOPHYLLUM; Linné syst. nat. 8 (1735), Linné, gen. 126 (1737). (Sarcozygium, Roepera.)										
Z. apiculatum; F. v. M. in Linnaea XXV, 373 (1852)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q.	— B.fl.I,292	M.fr.XI,29.
Z. glaucescens; F. v. M., pl. of Vict. I, 228 (1862)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,293	M.fr.XI,29.
Z. crenatum; F. v. M. in Linnaea XXV, 374 (1852)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q.	— —	
Z. iodocarpum; F. v. M. in Linnaea XXV, 372 (1852)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,293	M.fr.XI,29.
Z. prismatothecum; F. v. M. in Linnaea XXV, 375 (1852)	— S.A. — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,293	
Z. ammophilum; F. v. M. in Linnaea XXV, 376 (1852)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	—	M.fr.XI,28.
Z. Billardieri; De Candolle, prodr. I, 705 (1824)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	— B.fl.I,293	M.fr.XI,29.
Z. fruticosum; De Candolle, prodr. I, 705 (1824)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,594	M.fr.IX,75; XI,29.
Z. Howittii; F. v. M., fragm. III, 150 (1863)	— S.A. — — — —	— —	M.fr.XI,29 ... P.
TRIBULUS; L'Obel, Icon. II, 84 (1581), from Theophrastos, Dioscorides & Plinius). (Tribulopsis.)										
T. terrestris; L'Obel, stirp. icones II, 84 (1581)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,288	M.fr.IX,75; XI,30; XII,4. E., As., Afr., Am., [P.
T. ranunculiflorus; F. v. M., fragm. I, 48 (1858)	— N.A. B.fl.I,288	—	M.fr.I,48.
T. bystrix; R. Brown in App. Sturt. Exped. 6 (1849)	— N.A. B.fl.I,289	—	M.fr.XI,30.
T. macrocarpus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 289 (1863)	W.A. S.A. — — — —	— N.A. B.fl.I,289	
T. Forrestii; F. v. M. in Wing's S. Sc. rec. Nov. (1885)	W.A. S.A. — — — —	— —	

T. platypterus; Bentham, Fl. Austr. I, 289 (1863)	W.A. — — — —	— N.A. B.fl.I,289
T. hirsutus; Bentham, Fl. Austr. I, 289 (1863)	W.A. — — — —	— N.A. B.fl.I,289
T. minutus; Leichhardt in Benth. Fl. Austr. I, 291 (1863)... .. .	— — — — N.S.W.	Q. — B.fl.I,241
T. Brownii; F. v. M., pl. of Vict. I, 99 (1860)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,290 M.fr.I,48.
T. bicolor; F. v. M., pl. of Vict. I, 99 (1860)	— — — — —	— N.A. B.fl.I,290 M.fr.I,47.
T. Solandri; F. v. M., pl. of Vict. I, 99 (1860)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,290 M.fr.I,47; XI,30.
T. astrocarpns; F. v. M., fragm. XII, 4 (1882)	W.A. S.A. — — — —	— — — —

LINEAE.

DE CANDOLLE, Théor. élém. bot. 214 (1813).—Genera 3, Species 4.

HUGONIA; Linné, gen. pl. 134 (1737).

H. Jenkinsii; F. v. M., fragm. V, 7 (1865)	— — — — —	Q. — —	M.fr.IX,190.
--	-----------	--------	--------------

ERYTHROXYLUM; P. Brown, Hist. pl. of Jamaica 278 (1756), from Theophrastos, Dioscorides & Plinius. (Erythroxyllon.)

E. Australe; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 22 (1855)	— — — — —	Q. —	B.fl.I,284
E. ellipticum; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 284 (1863)	— — — — —	—	N.A. B.fl.I,284

LINUM; Tournefort, inst. 339, t. 176 (1700), from Theophrastos, Dioscorides & Plinius.

L. marginale; Cunningham in Hook. Lond. Jour. Bot. VII, 169 (1848)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,283	M.fr.XI,27.
---	------------------------	------	------------	-------------

GERANIACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. 268 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 5, Species 8.

GERANIUM; Tournefort, inst. 266, t. 142 (1700), from Dioscorides and Plinius.

G. pilosum; Solander in G. Forst., Fl. Ins. Austr. prodr. 91 (1786)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,296	M.fr.XI,27	... Am., N.Z.
G. sessiliflorum; Cavanilles, Diss. 198, t. 77 (1790)	— — T. V. N.S.W.	— —	B.fl.I,297	Am., N.Z.

ERODIUM; L. Héritier, Geraniologia, t. 7 (1787).

E. cygnorum; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 162 (1844)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.I,297	M.fr.IX,75; XI,20.
--	-----------------------	---------	------------	--------------------

PELARGONIUM; L. Héritier, Geraniologia, t. 1 (1787).

P. Australe; Willdenow, sp. pl. III, 675 (1800)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,298	M.fr.IX,77	... Afr., N.Z.
P. Rodneyanum; Mitchell, Three Exped. II, 144 (1838)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	— —	B.fl.I,299		

OXALIS; Lioné, gen. pl. 134 (1737), from Plinius.

O. Magellanica; G. Forster in Comm. Goetting. IX, 33 (1789)	— — T. V. — — —	— — —	B.fl.I,300	Am., N.Z.
O. corniculata; Linné, sp. pl. 435 (1753)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.I,301	M.fr.IX,75,77	E., As., Afr., Am., P., N.Z.

BIOPHYTUM; De Candolle, prodr. I, 689 (1824).

B. apodscias; Turczaninow in Bullet. des Nat. de Mosc. XXXVI, 595 (1863)	— — — — —	Q. — —			
--	-----------	--------	--	--	--

MALVACEAE.

ADANSON in Mém. Acad. fr. 224 (1761).—Genera 15, Species 110.

LAVATERA; Tournefort in Act. Acad. Par. 86, t. 3 (1706).

L. plebeja; Sims in Bot. Mag. t. 2269 (1821)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.I,185	M.fr.IX,75,130; X,53.
---	------------------------	---------	------------	-----------------------

MALVASTRUM; Asa Gray in Mem. Amer. Acad. IV, 21 (1849). (Malva partly.)										
M. spicatum; A. Gray in Mem. Amer. Acad. IV, 21 (1849)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,187	M.fr.VI,170; IX,130	As., Afr., Am., P.
M. tricuspidatum; A. Gray in Mem. Amer. Acad. IV, 21 (1849)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,187	As., Afr., Am., P.
PLAGIANTHUS; R. & G. Forster, char. gen. 85, t. 43 (1776). (Asterotrichon, Blepharanthemum, Lawrenceia, Halothamnus, Gynothrix.)										
P. sidoides; Hooker, Bot. Mag. t. 3396 (1835)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.I,188	M.fr.VI,169.	
P. pulchellus; A. Gray, Bot. Amer. Expl. Exped. I, 181 (1854)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,189	M.fr.IX,130.	
P. spicatus; Bentham in proceed. Linn. Soc. VI, 103 (1862)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,189	M.fr.VI,170; IX,130.	
P. glomeratus; Bentham in proceed. Linn. Soc. VI, 103 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,190	M.fr.IX,130.	
P. diffusus; Bentham, Fl. Austr. I, 190 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,190		
P. microphyllus; F. v. M., fragm. I, 29 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,190	M.fr.VI,170; IX,13.	
P. Berthae; F. v. M., fragm. V, 103 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.V.114.	
SIDA; Linné, gen. pl. 205 (1737) from Theophrastos.										
S. corrugata; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 13 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,192	M.fr.IX,75.	
S. Spenceriana; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, April 1885	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—		
S. intricata; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 19 (1860)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,193		
S. macropoda; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 193 (1863)... ..	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,193		
S. virgata; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 361 (1848)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,194		
S. echinocarpa; F. v. M., fragm. XI, 62 (1879)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,62.	
S. cryphiopetala; F. v. M., fragm. III, 4 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,194	M.fr.III,4.	
S. petrophila; F. v. M. in Linnaea XXV, 381 (1852)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,194		
S. Kiogii; F. v. M. in Vict. Natur. III, 138 (1887)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—		
S. calyxhyemia; J. Gay in De Candolle, prodr. I, 462 (1824)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,194	M.fr.IX,75.	
S. physocalyx; F. v. M., fragm. III, 3 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,195	M.fr.X,73.	
S. subspicata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 195 (1863)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,195		
S. pleiantha; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 195 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,195	M.fr.VI,169.	
S. spinosa; Linné, sp. pl. 683 (1753)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,196	As., Afr., Am., P.
S. rhombifolia; Linné, sp. pl. 684 (1753)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,196	As., Afr., Am., P.
S. cordifolia; Linné, sp. pl. 684 (1753)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,196	As., Afr., Am., P.
S. platycalyx; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 197 (1863)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,197	M.fr.X,73.	
S. cleisocalyx; F. v. M., fragm. X, 73 (1876)... ..	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.X,73.	
S. inclusa; Bentham, Fl. Austr. I, 197 (1863)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,197	M.fr.IX,181; XI,32.	
S. cardiophylla; F. v. M., fragm. VIII, 242 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.VIII,242.	
S. Hookeriana; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 242 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,197		
S. lepida; F. v. M., fragm. VI, 168 (1868)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,32.	
ABUTILON; Tournefort, inst. 99, t. 25 (1700) from Camerarius (1586). (Fleischera, Abutilaea.)										
A. tubulosum; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 300 (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,200	M.fr.II,12; IX,131.	
A. amplum; Bentham, Fl. Austr. I, 200 (1863)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,200		
A. leucopetalum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 200 (1863)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,200	M.fr.II,12.	
A. Mitchellii; Bentham, Fl. Austr. I, 201 (1863)	—	S.A.	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,201		
A. micropetalum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 201 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,201	M.fr.VI,169.; IX,131; XI,32; M.fr.IX,131.	
A. cryptopetalum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 201 (1863)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	N.A.	B.fl.I,201	M.fr.II,11; IX,13.	
A. geranioides; Bentham, Fl. Austr. I, 202 (1863)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,202	M.fr.VI,168.	
A. otocarpum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vic. I, 13 (1854)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,202	M.fr.XI,32.	
A. longilobum; F. v. M., fragm. IX, 130 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.IX,130.	
A. subviscosum; Bentham, Fl. Austr. I, 202 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,202		
A. Indicum; J. Bauhin, hist. plant. univ. II, 959 (1651)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,202	As., Afr.
A. auritum; G. Don, gen. syst. I, 500 (1831)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,203	M.fr.XI,32 As., Afr., P.

A. Avicennae; Gerard, gen. hist. pl. 790 (1597)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,203	E., As., Am.
A. graveolens; Wight & Arnott, Prodr. Fl. Pen. Ind. or. I, 56 (1840)	— — — — —	Q. — B.fl.I,204	As., Afr.
A. oxycarpum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 204 (1863)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,204	M.fr.II,12; IX,131; XI,32.		
A. mnticum; G. Don, gen. syst. I, 502 (1831)	— — — — —	Q. — B.fl.I,204	As., Afr.
A. Cunninghamii; Beetham, Fl. Austr. I, 205 (1863)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,205			
A. exonemum; F. v. M., fragm. XI, 63 (1879)	— — — — —	N.A. —	M.fr.XI,63.		
A. Fraseri; Hooker in Walpers, annal. II, 158 (1851)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,205	M.fr.II,11.		
A. halophilum; F. v. M. in Linnaea XXV, 381 (1852)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.I,206	M.fr.XI,27.		
A. macrum; F. v. M., fragm. IX, 59 (1875)	— S.A. — — — —	— — — —	M.fr.IX,59.		
A. crispum; G. Don, gen. syst. I, 502 (1831)	— — — — —	N.A. B.fl.I,206	M.fr.VI,169	As., Afr., Am., P.
A. Julianae; Endl. prodr. fl. ins. Norf. 75 (1833)	— — — — —	N.S.W. — — — —			
URENA; Dillenius, Hort. Eltham. 430, t. 319 (1732).					
U. lobata; Linné, sp. pl. 692 (1753)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,206	M.fr.VII,69; IX,130	As., Afr., Am., P.
U. Armitiana; F. v. M., fragm. X, 78 (1877)... ..	— — — — —	Q. N.A. —	M.fr.X,78.		
PAVONIA; Cavanilles, monadelph. dissert. II, App. II (1786). (Greevesia.)					
P. hastata; Cavanilles, dissert. III, 138, t. 47 (1786)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.I,207	M.fr.IX,130; X,73	As., Afr., Am.
HOWITTIA; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 116 (1855).					
H. trilocularia; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 116 (1855)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.I,198	M.fr.VI,169.		
HIBISCUS; Linné, syst. nat. (1735); gen. pl. 207 (1737). (Fugosia partly, Abelmoschus, Paritium.)					
H. ficulneus; Linné, sp. pl. 605 (1753)... ..	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,209	M.fr.I,67.	As.
H. Abelmoschus; Linné, sp. pl. 696 (1753)	— — — — —	N.A. —	M.fr.VI,169	As., Afr., P.
H. rhodopetalus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 209 (1863)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,209	M.fr.II,113; V,210; IX,229; XI,31.		
H. Manihot; Linné, sp. pl. 696 (1753)	— — — — —	Q. — B.fl.I,210	As.
H. Notho-Manihot; F. v. M., fragm. V, 57 (1865)	— — — — —	Q. — —	M.fr.V,213; IX,130.		
H. Trionum; Linné, sp. pl. 697 (1753)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.I,210	M.fr.II,115; IX,129; XI,31.	E., As., Afr., N.Z.	
H. insularis; Endlicher, prodr. fl. ina. Norf. 74 (1833)	— — — — —	N.S.W. — — — —			
H. brachysiphonius; F. v. M., fragm. I, 67 (1858)	— S.A. — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,210	M.fr.I,220,243; VI,169.		
H. Drummondii; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXXI, 195 (1858)	W.A. — — — —	— — B.fl.I,211	M.fr.I,220; IX,129; XI,31.		
H. microlaenus; F. v. M., fragm. II, 116 (1861)	W.A. S.A. — — — —	N.A. B.fl.I,211	M.fr.III,5; IX,129.		
H. Pinonianus; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 476, t. 100 (1826)	W.A. S.A. — — — —	N.A. B.fl.I,211	M.fr.II,116.		[As., Afr.]
H. cannabinus; Linné, sp. pl. ed. sec., 979 (1763)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.I,212	M.fr.II,117; III,166; VI,169; IX,129; XI,31		
H. divaricatus; Graham in Edinb. phil. Journ. (1830)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.I,212	M.fr.II,118; IX,129; XI,31.		
H. Fitzgeraldii; F. v. M., fragm. VIII, 242 (1874)	— — — — —	Q. — —	M.fr.VIII,242.		
H. Elsworthii; F. v. M., fragm. VIII, 241 (1874)	— — — — —	Q. — —	M.fr.VIII,241.		
H. Haynaldi; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. March (1883)	W.A. — — — —	— — — —			
H. heterophyllus; Ventenat, jard. de la Malm., t. 103 (1804)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.I,212	M.fr.VI,170; XI,31.		
H. diversifolius; N. Jacquin, icon. pl. rar. 551 (1789)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.I,213	M.fr.II,117; VI,169	As., Afr., P.
H. splendens; Fraser in Edinb. phil. journ. (1830)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.I,213	M.fr.VI,170; XI,31&123.		
H. zonatus; F. v. M., fragm. I, 221 (1859)	— — — — —	N.A. B.fl.I,213	M.fr.VI,170.		
H. Coateii; F. v. M., fragm. III, 5 (1862)	W.A. — — — —	N.A. B.fl.I,214	M.fr.III,5.		
H. leptocladus; Bentham, Fl. Austr. I, 214 (1863)	— — — — —	N.A. B.fl.I,214	M.fr.VI,169; IX,129.		
H. setulosus; F. v. M., fragm. I, 221 (1859)	— — — — —	N.A. B.fl.I,214	M.fr.IX,31.		
H. Goldsworthii; F. v. M., fragm. XI, 30 (1878)	— — — — —	N.A. —	M.fr.IX,30.		
H. pentaphyllus; F. v. M., fragm. II, 13 (1860)	— — — — —	N.A. B.fl.I,214	M.fr.VI,169; XI,32.	As., Afr.
H. geranioides; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 215 (1863)	— — — — —	N.A. B.fl.I,215			
H. vitifolius; Linné, sp. pl. 696 (1753)... ..	— — — — —	Q. — B.fl.I,215	M.fr.I,220; II,114; VI,169.	As., Afr.	
H. panduriformis; N. Burmann, Fl. Ind. 151, t. 47 (1768)... ..	W.A. — — — —	Q. N.A. B.fl.I,215	M.fr.II,115; VI,169; IX,129.	As., Afr.	

H. Normani; F. v. M., fragm. III, 4 (1862)	— — — — —	Q. —	B.fl. I, 216	M.fr. V, 44; VI, 169; IX, 128.
H. Krichauffii; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 7 (1858)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. —	B.fl. I, 216	M.fr. VI, 169; IX, 75, 129.
H. Farragei; F. v. M., fragm. VIII, 241 (1874)	W.A. S.A. — — N.S.W. — N.A.	—	—	M.fr. VIII, 284; IX, 129 & 196; XI, 32, 134.
H. Sturtii; Hooker in Mitch. trop. Austr. 363 (1848)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. I, 216	M.fr. II, 13; IX, 128.
H. phyllochaenus; F. v. M., fragm. IX, 128 (1875)	— — — — —	Q. —	—	M.fr. IX, 129.
H. Huegelii; Endlicher in Hæg. enum. 10 (1837)	W.A. S.A. — — — —	—	B.fl. I, 217	M.fr. IX, 128.
H. Wrayae; Lindley, bot. Regist. t. 69 (1840)	W.A. S.A. — — — —	—	—	M.fr. IX, 128.
H. tiliaceus; Linné, sp. pl. 694 (1753)	— — — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. I, 218	M.fr. VI, 170; IX, 129; XI, 32. As., Afr.,
H. cuneiformis; De Candolle, prodr. I, 454 (1824)	W.A. — — — —	— N.A.	B.fl. I, 219	M.fr. XI, 32. [Am., P.
H. hakeaefolius; Giordano, Mém. di nuov. sp. d'Ibisco (1833)	W.A. S.A. — — — —	—	B.fl. I, 220	M.fr. IX, 128.
LAGUNARIA; G. Don, gen. syst. dichlam. pl. I, 485 (1831).				
L. Patersoni; G. Don, gen. syst. I, 485 (1831)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. I, 218	M.fr. IX, 130; XI, 32.
THESPESIA; Solander in Ann. du Mus. IX, 290 (1807).				
T. populnea; Solander in Ann. du Mus. IX, 290, t. 8 (1807)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. I, 221	M.fr. VI, 170; IX, 130; XI, 32. As., Afr., P.
GOSSYPIUM; Linné, gen. pl. 206 (1737) from Camerarius (1586). (Fugosia partly, Sturtia.)				
G. Sturtii; F. v. M., fragm. III, 6 (1862)	— S.A. — — N.S.W.	Q. —	B.fl. I, 222	M.fr. IV, 174; VI, 169 & 251; IX, 127; XI, 63.
G. Robinsoni; F. v. M., fragm. IX, 126 (1875)	W.A. — — — —	— N.A.	—	M.fr. XI, 63 & 135.
G. Australe; F. v. M., fragm. I, 46 (1858)	W.A. S.A. — — — —	Q. N.A.	B.fl. I, 220	M.fr. III, 6; V, 44; IX, 127; XI, 32 & 63.
G. thespesioides; F. v. M., fragm. IX, 127 (1875)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 220	M.fr. V, 44 & 177; VI, 169; XI, 32 & 63.
G. Cunninghamii; Todaro, Monogr. Gen. Gossyp. 7 (1878)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 220	M.fr. VI, 169; IX, 129; XI, 32 & 63.
G. costulatum; Todaro, Monogr. Gen. Gossyp. 7 (1878)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 221	M.fr. IX, 127; XI, 32 & 63.
G. flaviflorum; F. v. M., fragm. IX, 127 (1875)	— — — — —	— N.A.	—	M.fr. V, 44; XI, 63.
G. populifolium; F. v. M., fragm. IX, 127 (1875)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 221	M.fr. XI, 32 & 63.
ADANSONIA; Linné, sp. pl. I, 1190 (1753).				
A. Gregorii; F. v. M. in Hook. Kew misc. IX, 14 (1857)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 223	M.fr. VII, 40; XI, 32.
CAMPTOSTEMON; Masters in J. Hook. icon. pl. XII, 18, t. 1119 (1876).				
C. Schultzii; Masters in J. Hook. icon. pl. XII, 18, t. 1119 (1876)	— — — — —	— N.A.	—	M.fr. IX, 43; XI, 32.
BOMBAX; Linné, sp. pl. I, 511 (1753).				
B. Malabarica; De Candolle, prodr. I, 479 (1824)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. I, 223	M.fr. XI, 32 As.

STERCULIACEAE.

VENTENAT; Jard. de la Malm. II, 91 (1804).—Genera 20, Species 125.

. . STERCULIA; Linné, Fl. Zeyl. 166 (1747).				
S. quadrifida; R. Brown in Benn. pl. Jav. rar. 233 (1852)	— — — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. I, 227	M.fr. VI, 173.
S. laurifolia; F. v. M., fragm. VI, 172 (1868)	— — — — —	Q. —	—	M.fr. VI, 172.
BRACHYCHITON; Schott & Endlicher, Melet. bot. 34 (1832). (Trichosiphon, Poecilodermis, Delabechea.)				
B. paradoxus; Schott, Meletem. 34 (1832)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 227	
B. Bidwilli; Hooker, Bot. Mag. t. 5133 (1859)	— — — — —	Q. —	B.fl. I, 228	
B. discolor; F. v. M., fragm. I, 1 (1858)	— — — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. I, 228	M.fr. I, 242; II, 177.
B. incanus; R. Brown in Benn. pl. Jav. rar. 234 (1852)	— — — — —	— N.A.	B.fl. I, 228	
B. luridus; C. Moore in F. v. M., fragm. I, 1 (1858)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. I, 228	M.fr. II, 177.
B. platanoides; R. Brown in Benn. pl. Jav. rar. 234 (1852)	W.A. — — — —	Q. N.A.	B.fl. I, 229	M.fr. VI, 173.
B. acerifolius; F. v. M., fragm. I, 1 (1858)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. I, 229	M.fr. II, 177; V, 209; VI, 173.

B. diversifolius; R. Brown in Benn. pl. Jav. rar. 234 (1852)	W.A.	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,230		
B. populneus; B. Brown in Benn. pl. Jav. rar. 234 (1852)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,229	M.fr.IV,137.	
B. populneo-acerifolius; F. v. M. in proceed. L.S. of N.S.W. IX, 380 (1884)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	—		
B. Delabechii; F. v. M., pl. of Vict. I, 157 (1860)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.I,230	M.fr.IV,137.	
B. Gregorii; F. v. M. in Hook. Kew misc. IX, 199 (1857)...	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.IV,137; V,212; X,53.	
TARRIETIA; Blume, Bijdr. 227 (1825). (Argyrodendron.)													
T. Argyrodendron; Benth. Fl. Austr. I, 230 (1863)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.I,230	M.fr.VI,173; IX,42.	
T. trifoliolata; F. v. M., fragm. IX, 43 (1875)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	M.fr.I,2; II,177.	
HERITIERA; Dryander in Aiton, Hort. Kew III, 546 (1789).													
H. litoralis; Dryander in Aiton, Hort. Kew III, 546 (1789)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,231	M.fr.VI,173 ... As., Afr., P.	
UNGERIA; Schott & Endlicher, Melet. 27—31 (1832).													
U. floribunda; Schott & Endlicher, Melet. 27, t. 4 (1832)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,169.	
HELICTERES; Plukenet, Phytogr. 181, t. 245 (1692).													
H. Isora; Linné, sp. pl. 963 (1753)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,232	M.fr.VI,173 ... As.	
METHORIUM; Schott & Endlicher, Melet. 29—30 (1832).													
M. spicatum; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 15 (1882) from Colebr. (1831)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VII,39 ... As.	
M. canum; Schott, Meletem. 29, t. 5 (1832)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,232		
M. dentatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 232 (1863)...	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,232		
M. semiglabrum; F. v. M., fragm. V, 43 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.V,43.	
MELHANIA; Forskael, Fl. Aeg. Arab. 64 (1775).													
M. incana; Heyne in Wall. numerit. list 1200 (1828)	—	S.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,234	M.fr.I,69; VI,174 As., Afr., P.
MELOCHIA; Dillenius, Hort. Eltham. 221, t. 176 (1732). (Riedleya.)													
M. pyramidata; Linné, sp. pl. 674 (1753)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,234	M.fr.VI,173 ... As., Afr., Am., P.	
M. corchorifolia; Linné, sp. pl. 675 (1753)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,235	M.fr.VI,173 ... As., Afr.	
HERMANNIA; Tournefort, inst. 656, t. 432 (1700). (Gilesia, Mahernia partly.)													
H. Gilesii; F. v. M., fragm. IX, 42 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,42.	
DICARPIDIUM; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 302 (1857).													
D. monoicum; F. v. M. in Hook. Kew misc. IX, 302 (1857)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,235		
WALTHERIA; Linné, gen. pl. 203 (1737).													
W. Indica; Linné, sp. pl. 637 (1753)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,236	M.fr.VI,173 ... As., Afr. Am., P.	
ABROMA; N. Jacquin, Hort. Vindob. III, t. 1 (1776).													
A. fastuosa; Salisbury, Parad. Lond. 102 (1807)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,236	M.fr.VI,173 ... As.	
COMMERCONIA; R. & G. Forster, char. gen. 43, t. 22 (1776). (Rnelingia, Achilleopsis.)													
C. salvifolia; Benth. Fl. Austr. I, 238 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,238		
C. daasyphylla; Andrews, Bot. Reposit. t. 603 (1804)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,238	M.fr.X,22.	
C. rmgosa; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,238		
C. Preissii; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 237 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,339		
C. cinerea; Stendel in Lehm. pl. Preiss. I, 237 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,239		
C. cygnorum; Steudel in Lehm. pl. in Preiss. I, 238 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,239		
C. platycalyx; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) from Benth. (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,240		
C. parviflora; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) from Endl. (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,240		
C. hermanniaefolia; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) from Steetz (1847)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,240		
C. Kempeana; F. v. M., fragm. IX, 113 (1881)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,113.	
C. loxophylla; F. v. M., fragm. X., 22 (1876)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,240	M.fr.I,68	

<i>C. magniflora</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 223 (1874) from Turcz. (1852) — S.A. — — — — —	M.fr.X,22 ; XI,114.
<i>C. cuneata</i> ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) from Turcz. (1852) ... W.A. — — — — — B.fl.I,241	
<i>C. rotundifolia</i> ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) W.A. — — — — — B.fl.I,241	
<i>C. densiflora</i> ; F. v. M., fragm. X, 21 (1876) W.A. — — — — — B.fl.I,241	M.fr.VI,175 ; X,22 ; XI,114.
<i>C. Fraseri</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. Par. X, 215, t. 15 (1823) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,242	
<i>C. Leichhardtii</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 242 (1863)... .. — — — — — Q. — B.fl.I,242	M.fr.VI,175 ; XI,114.
<i>C. echinata</i> ; R. & G. Forster, char. gen. 43, t. 22 (1776) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,243	M.fr.VI,175 ; X,22 ... As., P.
<i>C. Gaudichaudi</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. Par. X, 213, t. 14 (1823) W.A. — — — — — B.fl.I,243	
<i>C. crispa</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XIX, 501 (1846) W.A. — — — — — B.fl.I,243	
<i>C. melanopetala</i> ; F. v. M., fragm. X, 21 (1876) W.A. — — — — — —	M.fr.X,21.
<i>C. pulchella</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XIX, 502 (1846) W.A. — — — — — B.fl.I,244	M.fr.X,22.
<i>C. microphylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 244 (1863) W.A. — — — — — B.fl.I,244	
<i>C. craurophylla</i> ; F. v. M., fragm. IX, 59 (1875) W.A. — — — — — —	M.fr.IX,59.
<i>C. Tatei</i> ; F. v. M. in Trans. Roy. Soc. of S. Austr. X (1888) — S.A. — — — — — —	

HANNAFORDIA; F. v. M., fragm. II, 9 (1860).

<i>H. quadrivalvis</i> ; F. v. M., fragm. II, 9 (1860) W.A. — — — — — B.fl.I,248	M.fr.X,96 ; XI,20&115
<i>H. Shanesii</i> ; F. v. M., fragm. VI, 175 (1868) — — — — — Q. — —	M.fr.X,96.
<i>H. Bissillii</i> ; F. v. M., fragm. X, 95 (1877) W.A. S.A. — — N.S.W. — — — —	M.fr.XI,115.

SERINGEA; Sprengel, Anleit. II, 649 (1818). (Keraudrenia.)

<i>S. platyphylla</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. Par. VII, 443 (1821) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,244	M.fr.II,5 ; VI,175 ; X,97.
<i>S. lanceolata</i> ; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 349 (1847) — — — — — Q. — B.fl.I,245	M.fr.I,142 ; II,5 ; V,44 ; VI,174 ; X,97.
<i>S. corollata</i> ; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 330 (1847) — — S.A. — — — — Q. N.A. B.fl.I,246	M.fr.I,28,142 ; II,5 ; VI,174 ; X,96.
<i>S. Hillii</i> ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 16 (1882) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,246	M.fr.VI,174 ; X,97 ... Afr.
<i>S. nephrosperma</i> ; F. v. M. in Hook. Kew misc. IX, 15 (1857) — — S.A. — — — — N.A. B.fl.I,246	M.fr.I,142 ; II,5 ; X,97.
<i>S. microphylla</i> ; F. v. M., fragm. II, 5 (1860) W.A. — — — — — — B.fl.I,247	M.fr.II,5.
<i>S. adenolasia</i> ; F. v. M., fragm. X, 96 (1877) — — — — — Q. N.A. —	M.fr.X,96.
<i>S. integrifolia</i> ; F. v. M., fragm. II, 5 (1860) W.A. S.A. — — — — — N.A. B.fl.I,247	M.fr.VI,175 ; X,97.

THOMASIA; J. Gay in Mém. du Mus. VII, t. 6—7 (1821). (Leucothamus, Rhynchostemon:)

<i>T. macrocarpa</i> ; Huegel in Endlicher, nov. stirp. dec. 32 (1839) W.A. — — — — — B.fl.I,250	
<i>T. rugosa</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XIX, 501 (1846) W.A. — — — — — B.fl.I,250	
<i>T. montana</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 230 (1844) W.A. — — — — — B.fl.I,250	
<i>T. tenuivestita</i> ; F. v. M., fragm. II, 7 (1860) W.A. — — — — — B.fl.I,251	M.fr.II,7.
<i>T. solanacea</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 456, t. 21 (1821) W.A. — — — — — B.fl.I,251	
<i>T. brachystachys</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 143 (1852) W.A. — — — — — B.fl.I,251	
<i>T. discolor</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 233 (1844) W.A. — — — — — B.fl.I,251	
<i>T. quercifolia</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 459, t. 21 (1821) W.A. — — — — — B.fl.I,252	
<i>T. foliosa</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 454, t. 22 (1821)... .. W.A. — — — — — B.fl.I,252	
<i>T. triloba</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XIX, 500 (1846) W.A. — — — — — B.fl.I,252	
<i>T. triphylla</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 458 (1821) W.A. — — — — — B.fl.I,252	
<i>T. purpurea</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 452, t. 21 (1821) W.A. — — — — — B.fl.I,253	
<i>T. macrocalyx</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 230 (1844)... .. W.A. — — — — — B.fl.I,253	M.fr.,VII,175.
<i>T. pauciflora</i> ; Lindley Bot. Regist. XXV, App. XVII (1839) W.A. — — — — — B.fl.I,253	
<i>T. rhynchocarpa</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 142 (1852) W.A. — — — — — B.fl.I,254	M.fr.II,8 ; VI,175.
<i>T. grandiflora</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XVIII (1839) W.A. — — — — — B.fl.I,254	M.fr.II,8.
<i>T. cognata</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 232 (1844) W.A. — — — — — B.fl.I,254	
<i>T. rulingioides</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 232 (1844)... .. W.A. — — — — — B.fl.I,255	

<i>T. angustifolia</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 232 (1844)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,255
<i>T. petaloclyx</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 35 (1854)	W.A. S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.I,255
<i>T. Sarotes</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 145 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,255

GUICHENOTIA; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 448, t. 5 (1821). (Sarotes, Ditomostrophe.)

<i>G. ledifolia</i> ; J. Gay in Mém. du Mus. VII, 449, t. 5 (1821)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,258	M.fr.VII,174; XI,114.
<i>G. macrantha</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XIX, 500 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,258	
<i>G. semihastata</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 258 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,258	M.fr.II,4,7.
<i>G. Sarotes</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 258 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,258	
<i>G. micrantha</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 258 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,258	M.fr.II,7.

LASIOPETALUM; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 216 (1789). (Corethrostylis, Asterochiton.)

<i>L. laxiflorum</i> ; F. v. M., fragm. XI, 112 (1881)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,256	M.fr.XI,112.
<i>L. pygmalum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 256 (1863) implied...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,257	M.fr.XI,113.
<i>L. stelligerum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 256 (1863) implied...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,256	M.fr.XI,113.
<i>L. glutinosum</i> ; F. v. M., fragm. XI, 113 (1881)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,256	M.fr.XI,113.
<i>L. discolor</i> ; Hooker, Comp. to Bot. Mag. I, 276 (1835)	W.A. S.A. T.	—	—	—	—	—	B.fl.I,260	M.fr.XI,110.
<i>L. dasyphyllum</i> ; Sieber in Hook. Journ. of bot. II, 414 (1840)	—	—	T. V. N.S.W.	—	—	—	B.fl.I,261	M.fr.VI,174; XI,110.
<i>L. indutum</i> ; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 235 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,261	M.fr.XI,110.
<i>L. Maxwellii</i> ; F. v. M., fragm. XI, 107 (1881)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,107.
<i>L. Ogilvieanum</i> ; F. v. M., fragm. XI, 107 (1881)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,107.
<i>L. Behrii</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 36 (1854)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.I,261	
<i>L. parviflorum</i> ; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 297, t. 19 (1811)	—	—	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.I,262	M.fr.II,7; VI,174.
<i>L. parvuliflorum</i> ; F. v. M., fragm. VI, 174 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VI,174.
<i>L. Fitzgibbonii</i> ; F. v. M. in South. Sc. Record II, Apr. (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XII.
<i>L. oppositifolium</i> ; F. v. M., fragm. II, 5 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,262	M.fr.XI,112.
<i>L. micranthum</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 51 (1860)	—	—	T.	—	—	—	B.fl.I,262	M.fr.XI,110.
<i>L. macrophyllum</i> ; Graham in Bot. Mag. t. 3098 (1844)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,262	
<i>L. Baueri</i> ; Steetz in Lehm. pl. Preiss. II, 339 (1847)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.I,263	M.fr.VI,174; XI,110.
<i>L. Tepperi</i> ; F. v. M., fragm. XI, 109 (1881)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr.IX,109.
<i>L. rufum</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 263 (1863)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,263	
<i>L. ferrugineum</i> ; Smith in Bot. Reposit. t. 308 (1799)	—	—	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.I,263	
<i>L. acutiflorum</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 145 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,264	M.fr.XI,109.
<i>L. Oldfieldii</i> ; F. v. M., fragm. II, 6 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.II,6.
<i>L. quinquenervium</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, 146 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,109.
<i>L. Drummondii</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 264 (1863)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,264	M.fr.VI,174; XI,112.
<i>L. rosmarinifolium</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 264 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,264	M.fr.XI,112.
<i>L. cordifolium</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 10 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,265	M.fr.VI,174; XI,112.
<i>L. Schulzenii</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 145 (1861) implied...	—	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.I,265	
<i>L. floribundum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 265 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,265	M.fr.XI,112.
<i>L. molle</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 265 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,265	M.fr.XI,111.
<i>L. membranaceum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 266 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,266	M.fr.XI,112.
<i>L. bracteatum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 266 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,266	M.fr.XI,111.

LYSIOSEPALUM; F. v. M., fragm. I, 143 (1859). (Lasiopetali subgenus.)

<i>L. Barryanum</i> ; F. v. M., fragm. I, 143 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,267	M.fr.VI,174.
<i>L. rugosum</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 267 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,267	

TILIACEAE.

A. L. DE JUSSIEU; Gen. 289 (1789).—Genera 7, Species 56.

ARISTOTELIA; L'Héritier, stirp. II, 21, t. 16 (1784). (Friesia.)

A. peduncularis; J. Hooker, Fl. Nov. Zel. I, 33 (1853)	— — T. — — — —	B.fl.I,280	M.fr.II,80; VIII,2.
A. Australasica; F. v. M., fragm. II, 79 (1860)	— — — — N.S.W. Q. — —	B.fl.I,260	M.fr.VIII,2.
A. megalosperma; F. v. M., fragm. IX, 84 (1875)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.IX,84.

ELAEOCARPUS; Burmann, thesaur. Zeil. 39, t. 40 (1737). (Elaiocarpus, Dicera.)

E. Bancroftii; F. v. M. & Bailey in proceed. Roy. Soc. of Q. II, pt. II (1885)... ..	— — — — — — Q. — —	— —	— —
E. holopetalus; F. v. M., fragm. II, 143 (1861)	— — — — V. N.S.W. — —	B.fl.I,281	M.fr.IV,173; V,211; VI,172; VIII,2.
E. Arnemicus; F. v. M., Decum. intercol. Exhib. 24 (1867)	— — — — — — — —	— N.A. —	M.fr.X,4; VI,172.
E. obovatus; G. Don, gen. syst. dichl. pl. I, 599 (1831)	— — — — — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl.I,281	M.fr.II,80; VI,172; IX,85.
E. reticulatus; Smith in Rees Cycl. XII (1809)	— — — — T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.I,281	M.fr.VI,172; VIII,2.
E. grandis; F. v. M., fragm. II, 81 (1860)	— — — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.I,281	M.fr.II,175; VI,172; VIII,12.
E. foveolatus; F. v. M., fragm. V, 157 (1866)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.VI,172; VIII,2.
E. ruminatus; F. v. M., fragm. VIII, 1 (1872)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.X,4.
E. Grahmi; F. v. M., fragm. X, 3 (1876)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.X,3.
E. sericopetalus; F. v. M., fragm. VI, 171 (1868)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.VI,171.

SLOANEA; Linné, hort. Clifort. 210 (1737). (Echinocarpus.)

S. Australis; F. v. M., fragm. IV, 91 (1864)	— — — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.I,279	M.fr.V,29; VI,172; VIII,2.
S. Langii; F. v. M., fragm. V, 28 (1865)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.VIII,2.
S. Macbrydei; F. v. M., fragm. VI, 170 (1868)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.VI,170.
S. Woollsii; F. v. M., fragm. VI, 171 (1868)... ..	— — — — — — N.S.W. Q. — —	— —	M.fr.VIII,2.

BERRYIA; Roxburgh, Pl. Coromand. III, 60, t. 264 (1819).

B. ammonilla; Roxburgh, pl. Coromand. III, 60, t. 264 (1819)	— — — — — — Q. — —	B.fl.I,268 As.
---	--------------------	------------	------------

CORCHORUS; Tournefort, inst. 259, t. 135 (1700).

C. Rothii; Triumfetta pilosa, Roth, Nov. pl. sp. 223 (1821)	— — — — — — Q. — —	— —	M.fr.IV,28; VIII,5	As., Afr.
C. Elderi; F. v. M. in transact., R. S. of S.A. IX, 58 (1886)	— — — — S.A. — — — —	— N.A. —	— —	— —
C. echinatus; Bentham, Fl. Austr. I, 276 (1863)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,276	M.fr.III,8; VIII,5.	— —
C. hygrophilus; Cunningham in Fl. Austr. I, 276 (1863)	— — — — — — — —	Q. N.A. B.fl.I,276	M.fr.VIII,5.	— —
C. Cunninghamii; F. v. M., fragm. III, 8 (1862)	— — — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.I,276	M.fr.III,167; VI,172; VIII,3.	— —
C. olitorius; Linné, sp. pl. 529 (1753)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,276	M.fr.VIII,5 As., Afr.
C. tridens; Linné, mantiss. alter. 566 (1771)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,276 As., Afr.
C. acutangulus; Lamarek, encycl. meth. II, 104 (1786)	— — — — — — — —	Q. N.A. B.fl.I,277	M.fr.VIII,6 As., Afr.
C. fascicularis; Lamarek, encycl. meth. II, 104 (1786)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,277 As., Afr.
C. pumilio; Bentham, Fl. Austr. I, 277 (1863)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,277 As., Afr.
C. vermicularis; F. v. M., fragm. III, 10 (1862)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,277	M.fr.VIII,5.	— —
C. tomentellus; F. v. M., fragm. III, 10 (1862)	— — — — — — — —	Q. — B.fl.I,278	M.fr.III,10.	— —
C. sidoides; F. v. M., fragm. III, 9 (1862)	— — — — — — W.A. S.A. — —	— —	Q. N.A. B.fl.I,278	M.fr.VIII,6; XI,62.
C. leptocarpus; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 278 (1863)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,278	— —	— —
C. elachocarpus; F. v. M., fragm. VIII, 6 (1872)	— — — — — — — —	— N.A. —	M.fr.III,6.	— —
C. Walcottii; F. v. M., fragm. III, 9 (1862)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,278	M.fr.VI,172; VIII,6; XI,62.	— —
C. trilocularis; Linné, mantiss. 77 (1771)	— — — — — — — —	Q. — —	M.fr.VIII,5. As., Afr.

TRIUMFETTA; Plumier, nov. gen. 40, t. 8 (1703).

T. procumbens; G. Forster, prodr. fl. insul. Austr. 35 (1786)	— — — — — — — —	Q. — B.fl.I,273	M.fr.III,8; VI,172.	As., P.
T. appendiculata; F. v. M., fragm. III, 7 (1862)	— — — — — — — —	— N.A. B.fl.I,273	M.fr.VIII,5.	— —

T. chaetocarpa; F. v. M., fragm. XI, 61 (1879)	W.A.	— — — —	—	N.A.	—	M.fr.XI,61.
T. glaucescens; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 273 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,273	
T. denticulata; R. Brown in Benth. Fl. Austr. I, 273 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,274	
T. micracantha; F. v. M., fragm. III, 7 (1862)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,274	M.fr.VIII,5; XI,62.
T. leptacantha; F. v. M., fragm. XI, 62 (1879)	—	— — — —	—	N.A.	—	M.fr.XI,62.
T. plumigera; F. v. M., fragm. I, 69 (1858)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,274	M.fr.III,8; VI,172.
T. parviflora; Benth. Fl. Austr. I, 274 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,274	
T. Winneckeana; F. v. M. in Winnecke's Report (1885)	—	S.A.	— — —	Q.	N.A.	—
T. rhomboidea; N. Jacquin, select. stirp. Arn. hist. 147, t. 90 (1763)	—	— — — —	—	Q.	— As., Afr., Am., P.
T. Johnstonii; F. v. M. in Melb. Chem. Feb. (1885)	W.A.	— — — —	—	—	—	

GREWIA; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. pl. 276 (1737). (Nettoa.)

G. orientalis; Linné, sp. pl. 964 (1753)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.I,270 As.
G. laevigata; Vahl, symbol. Bot. I, 34 (1790)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.I,270	M.fr.VI,172 As., Afr., P.
G. breviflora; Benth. Fl. Austr. I, 270 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,270	
G. latifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 271 (1863)	—	— — — —	N.S.W.	Q.	B.fl.I,271	M.fr.VI,172; VIII,4. As.
G. polygama; Roxburgh, Fl. Ind. II, 588 (1832)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.I,271 As.
G. xanthopetala; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 271 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,271	
G. scabrella; Benth. Fl. Austr. I, 272 (1863)	—	— — — —	—	Q.	B.fl.I,272	
G. orbifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 272 (1863)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.I,272	
G. pleiostigma; F. v. M., fragm. VIII, 4 (1872)	—	— — — —	—	Q.	—	M.fr.VIII,4.

EUPHORBIACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. 384 (1789) from B. de Jussieu (1759).—Genera 39, Species 226.

CALYCOPEPLUS; Planchon in Bull. de la Soc. Bot. de Fr. VIII, 31 (1861).

C. ephedroides; Planchon in Bull. Soc. Bot. Fr. VIII, 31 (1861)	W.A.	— — — —	—	—	B.fl.VI,53	
C. marginatus; Benth. Fl. Austr. VI, 53 (1873)	W.A.	— — — —	—	—	B.fl.VI,53	

EUPHORBIA; Linné, gen. pl. 152 (1737) from Plinius.

E. Atoto; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 36 (1786)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,46 As., P.
E. obliqua; Bauer in Endl. fl. Norf. 85 (1833)	—	— — — —	N.S.W.	—	—	
E. Sparmanni; Boissier, Cent. Euphorb. 5 (1860)	—	— — — —	N.S.W.	—	B.fl.VI,46	M.fr.IX,77 P.
E. Mitchelliana; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 25 (1866)	W.A.	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,47	M.fr.VI,182.
E. schizolepis; F. v. M. in De Candolle, prodr. XV, pt. II, 20 (1862)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,47	
E. Schultzii; Benth. in Fl. Austr. VI, 47 (1873)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.VI,47	
E. Armstrongiana; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 47 (1866)	—	— — — —	—	N.A.	B.fl.VI,48	
E. erythrantha; F. v. M., fragm. II, 152 (1861)	—	S.A.	— V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl.VI,48 M.fr.XI,64.
E. Muelleri; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 27 (1866)	—	— — — —	—	—	N.A. B.fl.VI,48	
E. Drummondii; Boissier, Cent. Euphorb. 14 (1860)... ..	W.A.	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl.VI,49	M.fr.VI,182; XI,64.
E. alsiniflora; Baillon, Adans. VI, 288 (1866)... ..	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,49	
E. Wheeleri; Baillon, Adans. VI, 286 (1866)... ..	—	S.A.	— — —	—	N.A. B.fl.VI,49	
E. myrtoides; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 15 (1866)	W.A.	— — — —	—	—	N.A. B.fl.VI,50	
E. micradenia; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 27 (1866)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,50	
E. Macgillivrayi; Boissier in De Candolle, prodr. XV, 26 (1866)	—	— — — —	N.S.W.	Q.	B.fl.VI,50	
E. serrulata; Reinwardt in Blum. Bijdrag. 635 (1826)	—	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl.VI,51 As.
E. filipes; Benth. Fl. Austr. VI, 51 (1873)	—	— — — —	—	—	N.A. B.fl.VI,51	
E. Careyi; F. v. M., fragm. XI, 64 (1879)	W.A.	— — — —	—	N.A.	—	M.fr.XI,64

<i>E. pilulifera</i> ; Linné, dissert. de Euphorb. 19 (1752)...	Q. N.A.	B.fl.VI,51	M.fr.IV,35.	...	As., Afr., Am., P.
<i>E. Tannensis</i> ; Sprengel, syst. veg. III, 791 (1826)	N.S.W.	—	—	...	M.fr.IX,169. ... P.
<i>E. eremophila</i> ; Cunningham in Mitch. Trop. Austr. 348 (1848)	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.VI,52		
<i>E. corynoclada</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec., new ser., vol. II, Apr. (1886)...	Q.	—	—		

MONOTAXIS; Brogniart in Duperr. Voy. Bot. 223, t. 49 (1829). (Hippocrepantha.)

<i>M. macrophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 79 (1873)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,79	
<i>M. linifolia</i> ; Brongniart in Duperr. Voy. Bot. 223, t. 49 (1829)	N.S.W.	—	—	B.fl.VI,79	
<i>M. occidentalis</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 19 (1837)	W.A.	—	—	B.fl.VI,79	
<i>M. lurida</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 80 (1873)	W.A.	—	—	B.fl.VI,80	
<i>M. megacarpa</i> ; F. v. M., fragm. IV, 143 (1865)	W.A.	—	—	B.fl.VI,80	M.fr.IV,143.
<i>M. gracilis</i> ; Baillon, Adans. VI, 293 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,80	
<i>M. grandiflora</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 19 (1837)	W.A.	—	—	B.fl.VI,81	M.fr.X,53.
<i>M. luteiflora</i> ; F. v. M., fragm. X, 51 (1877)	W.A.	—	—	—	M.fr.X,51.

PORANTHERA; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 302 t. 22 (1811).

<i>P. ericifolia</i> ; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 302, t. 22 (1811)	N.S.W.	—	—	B.fl.VI,55	
<i>P. ericoides</i> ; Klotzsch in Lehm. pl. Preiss. II, 239 (1847)	W.A. S.A. — V.	—	—	B.fl.VI,55	
<i>P. Huegeli</i> ; Klotzsch in Lehm. pl. Preiss. II, 231 (1847)	W.A.	—	—	B.fl.VI,55	
<i>P. corymbosa</i> ; Brongniart in Duperr. Voy. Coq. Bot. 219, t. 56 (1826)	V. N.S.W.	—	—	B.fl.VI,56	M.fr.VI,183.
<i>P. microphylla</i> ; Brongniart in Duperr. Voy. Coq. Bot. 218, t. 50 (1826)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.VI,56	M.fr.XI,20; XII,11	

MICRANTHEUM; Desfontaines in Mém. du Mus. hist. nat. IV, 253 (1818). (Calectia.)

<i>M. ericoides</i> ; Desfontaines in Mém. du Mus. IV, 253, t. 14 (1818)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,57	M.fr.I,32.
<i>M. hexandrum</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 283 (1847)	S.A. T. V. N.S.W.	—	—	B.fl.VI,57	M.fr.XII,11.

PSEUDANTHUS; Sieber in Sprengel, syst. veg. cur. post. 25 (1827). (Stachystemon, Chrysostemon, Choirizotheca.)

<i>P. pimeloides</i> ; Sieber in Sprengel, syst. veg. cur. post. 25 (1827)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,59	M.fr.I,107.
<i>P. ovalifolius</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 66 (1857)	T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,59	M.fr.I,107.
<i>P. micranthus</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 59 (1873)	S.A.	—	—	B.fl.VI,59	M.fr.XII,11.
<i>P. divaricatissimus</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 60 (1873)	V. N.S.W.	—	—	B.fl.VI,60	
<i>P. orientalis</i> ; F. v. M., fragm. II, 14 (1860)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,60	M.fr.II,14.
<i>P. occidentalis</i> ; F. v. M., fragm. I, 107 (1859)	W.A.	—	—	B.fl.VI,60	M.fr.I,107; IV,35.
<i>P. nematophorus</i> ; F. v. M., fragm. II, 14 (1860)	W.A.	—	—	B.fl.VI,61	M.II,14.
<i>P. polyandrus</i> ; F. v. M., fragm. II, 153 (1861)	W.A.	—	—	B.fl.VI,62	M.fr.II,153; IV,35,173.
<i>P. brachyphyllus</i> ; F. v. M. in Transact. R. Soc. N.S.W. 11 (1881)	W.A.	—	—	B.fl.VI,62	
<i>P. vermicularis</i> ; F. v. M. in Transact. R. Soc. N.S.W. 11 (1881)...	W.A.	—	—	B.fl.VI,62	

BEYERIA; Miquel in Ann. sc. nat. sér. trois. I, 350 (1844). (Calyptrastigma, Beyeropsis.)

<i>B. viscosa</i> ; Miquel in Ann. des sc. nat. sér. trois. I, 350, t. 15 (1844)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,64	M.fr.I,230; II,181; XII,10.
<i>B. lasiocarpa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 65 (1873)...	V. N.S.W.	—	—	B.fl.VI,65	M.fr.VI,182.
<i>B. opaca</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 16 (1854)	S.A. T. V. N.S.W.	—	—	B.fl.VI,65	M.fr.VI,182; X,53.
<i>B. uncinata</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 65 (1873)	S.A.	—	—	B.fl.VI,65	
<i>B. latifolia</i> ; Baillon, Adans. VI, 304 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,66	
<i>B. cygnorum</i> ; Baillon, Adans. VI, 309 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,66	
<i>B. cinerea</i> ; Baillon, Adans. VI, 309 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,66	
<i>B. cyanescens</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 66 (1873)	W.A.	—	—	B.fl.VI,66	
<i>B. lepidopetala</i> ; F. v. M., fragm. I, 230 (1859)	W.A.	—	—	B.fl.VI,67	M.fr.I,230; III,164.
<i>B. similis</i> ; Baillon, Adans. VI, 309 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,67	
<i>B. brevifolia</i> ; Baillon, Adans. VI, 309 (1866)	W.A.	—	—	B.fl.VI,67	
<i>B. Drummondii</i> ; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 58 (1865)	W.A.	—	—	B.fl.VI,68	
<i>B. tristigma</i> ; F. v. M., fragm. VI, 181 (1868)	—	—	—	Q.	B.fl.VI,68 M.fr.VI,181.

RICINOCARPUS; Desfontaines in Mém. du Mus. III, 459, t. 22 (1817). (Roeperia.)

R. pinifolius; Desfontaines in Mém. du Mus. III, 459, t. 22 (1817)	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 70	M. fr. VI, 182.
R. tuberculatus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 60 (1865)	W.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 70	
R. cyaneascens; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 60 (1865)	W.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 70	
R. pilocladus; Benth. Fl. Austr. VI, 71 (1873)	W.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 70	
R. glaucus; Endlicher in Hueg. enum. 18 (1873)	W.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 71	M. fr. VI, 182.
R. major; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 59 (1865)	—	—	—	—	T.	—	B.f. VI, 72
R. Bowmanii; F. v. M., fragm. I, 181 (1859)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 72 M. fr. III, 164; IV, 35.
R. ledifolius; F. v. M., fragm. I, 76 (1858)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 72 M. fr. IV, 35.
R. rosmarinifolius; Benth. Fl. Austr. VI, 72 (1873)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VI, 72
R. marginatus; Benth. Fl. Austr. VI, 73 (1873)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VI, 73
R. speciosus; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 204 (1863)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f. VI, 73
R. trichoporus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 60 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 73
R. muricatus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 61 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 73
R. velutinus; F. v. M., fragm. IX, 2 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	M. fr. IX, 2.

BERTYA; Planchon in Hook. Lond. Journ. Bot. IV, 472, t. 16 (1845). (Lambertya.)

B. gummifera; Planchon in Hook. Lond. Journ. IV, 473 (1845)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f. VI, 75 M. fr. IV, 35.
B. pinifolia; Planchon in Hook. Lond. Journ. IV, 473 (1845)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 75
B. quadrisepala; F. v. M., fragm. X, 52 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	M. fr. X, 52.
B. Cunninghamii; Planchon in Hook. Lond. Journ. IV, 473 (1845)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	B.f. VI, 75 M. fr. IV, 35; X, 52.
B. dimerostigma; F. v. M. in Wing's Science Journ. II (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	M. fr. XI, 9.
B. rosmarinifolia; Planchon in Hook. Lond. Journ. IV, 473 (1845)	—	—	—	—	T.	N.S.W.	B.f. VI, 76 M. fr. IV, 35; XII, 10.
B. Mitchellii; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 63 (1865)	—	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	B.f. VI, 76
B. oppositifolia; F. v. M. & O'Shaneay in S. Sc. Rec. II, May (1882)	—	—	—	—	—	Q.	M. fr. XII, 9.
B. oleaefolia; Planchon in Hook. Lond. Journ. IV, 473 (1845)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 76
B. rotundifolia; F. v. M., fragm. IV, 34 (1864)	—	S.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 77 M. fr. XII, 10.
B. pedicellata; F. v. M., fragm. IV, 143 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 77 M. fr. IV, 143.
B. pomaderrioides; F. v. M., fragm. IV, 34 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f. VI, 77 M. fr. VIII, 141.
B. Findlayi; F. v. M., fragm. VIII, 141 (1874)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	— M. fr. VIII, 141.

AMPEREA; Adr. de Jussieu, Euphorb. gen. 35, t. 10 (1824).

A. protensa; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 229 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 82
A. volubilis; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 82 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 82 M. fr. VI, 182.
A. micrantha; Benth. Fl. Austr. VI, 83 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 83
A. conferta; Benth. Fl. Austr. VI, 83 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 83
A. ericoides; Adr. de Jussieu, Tent. Euphorb. 112, t. 10 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 83
A. spartioides; Brongniart in Duperr. Voy. Coq. 221, t. 49 (1826)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 84

ANTIDESMA; Linné, Fl. Zeyl. 169 (1747).

A. Ghaesembilla; Gaertner, de Fruct. I, 189, t. 39 (1788)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VI, 85 M. fr. IV, 86; VI, 183. ... As., P.
A. Dallachyanum; Baillon, Adans. VI, 337 (1866)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.f. VI, 85 M. fr. VI, 183.
A. Bunius; Sprengel, ayat. veg. I, 826 (1825)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 86 ... As., P.
A. parvifolium; Thwaites & F. v. M., fragm. IV, 86 (1864)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 86 M. fr. VI, 183.
A. Schultzei; Benth. Fl. Austr. VI, 86 (1873)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VI, 86
A. erostre; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 87 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 87
A. sinuatum; Benth. Fl. Austr. VI, 87 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 87

ANDRACHNE; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. pl. 287 (1737).

A. Decaisnei; Benth. Fl. Austr. VI, 88 (1873)	W.A.	—	—	—	—	Q. N.A.	B.f. VI, 88 M. fr. VI, 183 ... As.
--	-----	-----	-----	-----	------	---	---	---	---	---------	------------------------------------

ACTEPHILA; Blume, Bijdr. XII, 581 (1825).									
A. grandifolia; Baillon, Adans. VI, 330 & 360, t. 10 (1866)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 89
A. Mooreana; Baillon, Adans. VI, 330 & 366 (1866)...	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 89
A. latifolia; Bentham, Fl. Austr. VI, 89 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 89
A. petiolaris; Bentham, Fl. Austr. VI, 89 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 89
A. sessilifolia; Bentham, Fl. Austr. VI, 90 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 90
DISSILIARIA; F. v. M. in Baillon, Adans. VII, 356, pl. 1 (1867). (Choriceras.)									
D. baloghioides; F. v. M. in Baillon, Adans. VII, 356 (1867)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 90
D. Muelleri; Baillon, Adans. VII, 359, t. 1 (1867)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 91
D. tricornis; Bentham, Fl. Austr. VI, 91 (1873)	—	—	—	—	Q.	N.A. B.fl. VI, 91 M.fr. XII, 11.
PETALOSTIGMA; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 17 (1857). (Hylococcus.)									
P. quadriloculare; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 17 (1857)	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VI, 92 M.fr. VI, 182.
PHYLLANTHUS; Linné, gen. pl. 282 (1737), from J. Commelin. (Glochidion, Bradleia, Synostemon.)									
P. Ferdinandi; J. Mueller in Regensb. Flora, 379 (1865)	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VI, 96 M.fr. VI, 183.
P. Inbocarpus; Bentham, Fl. Austr. VI, 97 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 97
P. ditassoides; J. Mueller in Regensb. Flora, 487 (1864)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 97
P. Adami; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 327 (1866)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 97 M.fr. I, 33.
P. thesioides; Bentham, Fl. Austr. VI, 98 (1873)	—	S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VI, 98
P. hirtellus; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 326 (1866)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 98 M.fr. III, 89.
P. rigens; J. Mueller in Regensb. Flora, 513 (1864)...	—	S.A.	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 99 M.fr. II, 153; XII, 11.
P. ochrophyllus; Bentham, Fl. Austr. VI, 99 (1873)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 99
P. rigidulus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 72 (1865)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 99
P. ramosissimus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 70 (1865)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 100 M.fr. I, 33; III, 163.
P. Tatei; F. v. M. in Wing's South. Science Record II, 55 (1882)	—	S.A.	—	N.S.W.	—	M.fr. XII, 10.
P. rhytidospermus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 70 (1865)	—	S.A.	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 100 M.fr. XII, 11.
P. albiflorus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 70 (1865)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 100
P. crassifolius; J. Mueller in Regensb. Flora, 513 (1864)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 100
P. elachophyllus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 101 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 101
P. uberiflorus; F. v. M. in Adansonia, 343 (1866)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 101
P. reticulatus; Poirét, encycl. meth. V, 298 (1804)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 101 ... As.
P. baccatus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 102 (1873)...	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 102
P. Urinaria; Linné, sp. pl. 982 (1753)...	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 102 ... As., Afr.
P. trachygyne; Bentham, Fl. Austr. VI, 103 (1873)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 103
P. Maderaspatanus; Linné, sp. pl. 982 (1753)	—	—	—	—	Q.	N.A. B.fl. VI, 103
P. Mitchelli; Bentham, Fl. Austr. VI, 103 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 103 ... As., Afr., P.
P. Gastroemii; J. Mueller in De Cand., prodr. XV, 358 (1866)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 104 M.fr. XII, 11.
P. Dallachyanus; Bentham, Fl. Austr. VI, 104 (1873)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 104
P. subcrenulatus; F. v. M., fragm. I, 108 (1859)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 104 M.fr. I, 108.
P. calycinus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 75, t. 225 (1806)	W.A.	S.A.	—	—	—	B.fl. VI, 105
P. flagellaris; Bentham, Fl. Austr. VI, 106 (1873)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 106
P. similis; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 71 (1865)	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 106
P. microcladus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 71 (1865)...	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 106
P. grandisepalus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 72 (1865)...	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 106
P. Carpentariae; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 72 (1865)	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 107
P. Fuernrohrrii; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 15 (1854)	W.A.	S.A.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 107
P. hebecarpus; Bentham, Fl. Austr. VI, 108 (1873)...	—	—	—	—	Q.	N.A. B.fl. VI, 108

<i>P. lacunarius</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 14 (1854)...	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 108			
<i>P. trachyspermus</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 14 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 108			
<i>P. Australis</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 284 (1847)	—	S.A.	T.	—	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 108	M. fr. XII, 11.		
<i>P. thymoides</i> ; Sieber in Linnaea XXVIII, 566 (1856)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 109			
<i>P. scaber</i> ; Klotzsch in Lehm. pl. Preiss. I, 179 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VI, 109			
<i>P. indigoferoides</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 110 (1873)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 110			
<i>P. aridus</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 110 (1873)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 110			
<i>P. Gunnii</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 284 (1847)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.f. VI, 110			
<i>P. simplex</i> ; Retzius, observ. V, 29 (1789)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 111	M. fr. VI, 183.	...	As., P.
<i>P. filicaulis</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 111 (1873)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f. VI, 111			
<i>P. minutiflorus</i> ; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 75 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 112			
<i>P. Armstrongii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 112 (1873)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 112			
<i>P. buxifolius</i> ; Reinwardt in Blume, catal. plant. Buitenz. 106 (1823)	—	—	—	—	—	Q.	—	M. fr. X, 121.	...	As.
BREYNIA ; R. & G. Forster, char. gen. 145, t. 73 (1776). (Melanthesa, Melanthesiopsis.)													
<i>B. cernua</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 439 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 113			
<i>B. oblongifolia</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 110 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 114			
<i>B. stipitata</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 442 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 114			
<i>B. rhynocharpa</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 114 (1873)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 114			
SECURINEGA ; A. L. de Jussieu, Gen. 388 (1789). (Flueggea.)													
<i>S. Abyssinica</i> ; A. Richard, tentam. Fl. Abyss. II, 256 (1851)	W.A.	—	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 116	As., Afr., P.
<i>S. Leucopyrus</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 451 (1866)	—	S.A.	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 116	As.
NEOROEPERA ; F. & J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 489 (1866).													
<i>N. buxifolia</i> ; F. & J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 489 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 116			
<i>N. Banksii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 117 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 117			
BISCHOFFIA ; Blume, Bijdr. 1168 (1825).													
<i>B. Javanica</i> ; Blume, Bijdr. 1168 (1825)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	M. fr. VIII, 141	...	As., P.
HEMICYCLIA ; Wight & Arnott in Edinb. phil. Journ. XIV, 297 (1833).													
<i>H. sepiaria</i> ; Wight & Arnott in Edinb. phil. Journ. XIV, 297 (1833)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 117	M. fr. IV, 119; VI, 182; IX, 77.	...	As.
<i>H. Australasica</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 487 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 118			
<i>H. lasiogyne</i> ; F. v. M., fragm. IV, 119 (1864)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 118	M. fr. IV, 119.		
APOROSA ; Blume, Bijdrag. 514 (1824).													
<i>A. Australiana</i> ; F. v. M., syst. cons. of Austr. pl. 20 (1882)	—	—	—	—	—	Q.	—	M. fr. VIII, 141.		
BRIDELIA ; Willdenow, Spec. pl. IV, 978 (1805).													
<i>B. exaltata</i> ; F. v. M., fragm. III, 32 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 119	M. fr. III, 32.		
<i>B. ovata</i> ; Decaisne in nouv. ann. du Mus. V, 484 (1835)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.f. VI, 120	As.
<i>B. tomentosa</i> ; Blume, Bijdrag. 597 (1825)	—	—	—	—	—	Q.	N.A. B.f. VI, 120	M. fr. III, 32; VI, 182	...	As., P.
<i>B. faginea</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 120 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 120			
CLEISTANTHUS ; J. Hooker, icon. pl. t. 779 (1847). (Lebediera, Amanoa.)													
<i>C. Cunninghamii</i> ; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 506 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f. VI, 122			
<i>C. apodus</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 122 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 122			
<i>C. Dallachyanus</i> ; Baillon in Benth. Fl. Austr. VI, 122 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 122	M. fr. VI, 182.		
<i>C. semiopacus</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 123 (1873)	—	—	—	—	—	Q.	B.f. VI, 123			

CROTON; Linné, gen. pl. 288 (1737).

C. Schultzii; Benth. Fl. Austr. VI, 124 (1873)	— — — — —	— N.A.	B.fl. VI, 124	
C. insularis; Baillon, Adans. II, 217 (1862)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 124	
C. phebalioides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 125 (1873)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 125 M.fr. IV, 140	... P.
C. opponens; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 125 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 125	
C. tomentellus; F. v. M., fragm. IV, 141 (1864)	— — — — —	— N.A.	B.fl. VI, 126 M.fr. IV, 141.	
C. Verreauxii; Baillon, Etud. Euph. 357 (1858)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VI, 126 M.fr. IV, 141; VI, 186.	
C. acronychioides; F. v. M., fragm. IV, 142 (1864)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 127 M.fr. VI, 186.	
C. triacros; F. v. M., fragm. VI, 185 (1867)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 127 M.fr. VI, 185.	
C. Arnheimicus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 112 (1865)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl. VI, 127 M.fr. VI, 186.	

ALEURITES; R. & G. Forster, char. gen. 111, t. 56 (1776).

A. triloba; R. & G. Forster, char. gen. 111, t. 56 (1776)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 128 M.fr. V, 30; VI, 182.	As., P.
--	-----------	---	--	---------

CLAOSXYLON; Adr. de Jussieu, Euphorb. gen. 43, t. 14 (1824).

C. angustifolium; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 165 (1865)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 129	
C. tenerifolium; F. v. M. in Baillon, Adans. VI, 323 (1866)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 130 M.fr. VI, 183.	
C. Australe; Baillon, Etud. Euphorb. 493 (1858)	— — — — —	V. N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 130 M.fr. IV, 142.	
C. Hillii; Benth. Fl. Austr. VI, 131 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 131	

ACALYPHA; Royen in Linné, hort. Cliffort. 495 (1737).

A. nemorum; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 38 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 132	
A. eremorum; F. v. M. in Regensb. Flora 440 (1864)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 132	
A. capillipes; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 40 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 133	

ADRIANA; Gaudichaud in Ann. sc. nat. V. 223 (1825). (Trachycaryon.)

A. tomentosa; Gaudichaud in Ann. sc. nat. V, 223 (1825)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VI, 134 M.fr. IX, 2; XII, 11.	
A. quadripartita; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 489 (1826)	W.A. S.A. — V.	—	— — — B.fl. VI, 135 M.fr. XII, 11.	

ALCHORNEA; Solander in Swartz, prodr. 698 (1788). (Coelebogyne, Cladodes.)

A. ilicifolia; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 170 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 136	
A. Thozetiana; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 137 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 137	

TRAGIA; Plumier, gen. 14, t. 12 (1703).

T. Novae Hollandiae; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 180 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 137 M.fr. VI, 183; XII, 11.	
---	-----------	--------	--	--

MALLOWUS; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 635 (1790). (Echinus, Rottlera, Echinocroton.)

M. ricinoides; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 187 (1865)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 140 M.fr. IV, 138; VI, 184	As., P.
M. Chinensis; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 635 (1770)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 140 M.fr. VI, 184	As., P.
M. claoxyloides; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 192 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 140 M.fr. I, 32; VI, 184.	
M. Philippinensis; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 196 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 141 M.fr. VI, 183	As., P.
M. angustifolius; Benth. in Fl. Austr. VI, 141 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 142	
M. polyadenos; F. v. M., fragm. VI, 184 (1867)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 142 M.fr. VI, 184.	
M. repandus; J. Mueller in Linnaea XXXIV, 197 (1865)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 142 M.fr. VI, 185.	
M. mesophilus; F. v. M. in Linnaea XXXIV, 196 (1865)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl. VI, 143 M.fr. VI, 184.	
M. discolor; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 143 (1873)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl. VI, 143 M.fr. IV, 139.	

MACARANGA; Petit-Thouars, Gen. Madag. n. 88 (1809). (Mappa.)

M. Dallachyi; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 144 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 144 M.fr. VI, 185.	
M. subdentata; Benth. Fl. Austr. VI, 145 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 145	
M. inamoena; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 145 (1873)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 145	
M. involucreta; Baillon, Etud. Euphorb. 432 (1858)	— — — — —	—	Q. — B.fl. VI, 146 M.fr. IV, 139, 177; VI, 183	As.
M. Tanaria; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 997 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VI, 146 M.fr. IV, 140; VI, 183	As., P.

- CODIAEUM**; Rumphius, herbar. Amboin. IV, 65, t. 25 (1743).
- C. variegatum*; Blume, Bijdrag. 605 (1825) Q. — B.fl. VI, 147 M.fr. VI, 182 As., P.
- BALOGHIA**; Endlicher, prodr. fl. Norfolk, 84 (1833).
- B. lucida*; Endlicher, prodr. fl. Norfolk, 84 (1833) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 148 M.fr. VI, 182; IX, 77 P.
- FONTAINEA**; Heckel, thèse inaugurale, Montpell. (1870).
- F. Pancheri*; Heckel, thèse inaugurale (1870) Q. — B.fl. VI, 149 M.fr. XII, 11 P.
- OMALANTHUS**; Adr. de Jussieu, Euphorb. gen. 50, t. 16 (1824). (Carumbium, Wartmannia, Homalanthus.)
- O. Leschenaultianus*; A. de Jussieu, Euph. gen. 50, t. 16, f. 53 (1824) V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 150 M.fr. I, 32; VI, 183; IX, 77; XII, 11 As., P.
- O. stillingiifolius*; F. v. M., fragm. I, 32 (1858) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 150 M.fr. I, 33; III, 163
- SEBASTIANIA**; Sprengel, Neue Entd. II, 118 (1821). (Microstachys, Elachocroton.)
- S. chamelaeae*; J. Mueller in De Candolle, prodr. XV, 1175 (1866) Q. N.A. B.fl. VI, 151 As., Afr., P.
- EXCAECARIA**; Linné, syst. veg. ed. decim. 1288 (1759).
- E. Agallocha*; Linné, syst. ed. decim. 1288 (1759) N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 152 M.fr. XI, 64 As., P.
- E. Dallachyana*; Baillon, Adans. VI, 324 (1866) Q. — B.fl. VI, 153
- E. parvifolia*; J. Mueller in Flora, 433 (1864) Q. N.A. B.fl. VI, 153

URTICACEAE.

VENTENAT; Tabl. du règn. vég. III, 524 (1799).—Genera 19, Species 65.

- CELTIS**; Tournefort, iust. 612, t. 383 (1700) from Camerarius (1586). (Solenostigma.)
- C. Philippinensis*; Blanco, Fl. de Filipinas 197 (1837) Q. N.A. B.fl. VI, 156 M.fr. IV, 88 As., P.
- C. paniculata*; Planchon in Ann. sc. nat. sér. trois. X, 305 (1848) N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 156 M.fr. IV, 88 As.
- C. amblyphylla*; F. v. M., fragm. IX, 76 (1875) N.S.W. — — — M.fr. IX, 76.
- TREMA**; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 565 (1790). (Sponia.)
- T. cannabina*; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 689 (1790) V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 158 M.fr. VI, 194; VIII, 247 As., P.
- APHANANTHE**; Planchon in Ann. sc. nat. X, 265 (1848).
- A. Philippinensis*; Planchon in Ann. sc. nat. X, 337 (1848) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 160 M.fr. VI, 192 As.
- FICUS**; Tournefort, inst. 662 (1700) from Plinius. (Urostigma, Covellia.)
- F. colossea*; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 163 (1873) Q. — B.fl. VI, 163
- F. pilosa*; Reinwardt in Blume, Bijdr. 446 (1825) Q. — B.fl. VI, 164 M.fr. VI, 195 As.
- F. glabella*; Blume, Bijdr. 452 (1825) Q. N.A. B.fl. VI, 164 M.fr. VI, 195 As.
- F. Cunninghamii*; Miquel in Ann. Mus. Lugd. Bat. III, 286 (1867) Q. — B.fl. VI, 165 M.fr. VI, 195; VIII, 246.
- F. Henneana*; Miquel in Ann. Mus. Lugd. Bat. III, 216 (1867) Q. N.A. B.fl. VI, 165
- F. validinervis*; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 166 (1873) Q. — B.fl. VI, 166
- F. retusa*; Linné, mantissa plant. 129 (1767) Q. N.A. B.fl. VI, 166 M.fr. VI, 195 As., P.
- F. eugenioides*; F. v. M., Docum. Interc. Exhib. 26 (1866) N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 166 M.fr. VI, 195
- F. Benjaminea*; Linné, mantissa plant. 129 (1767) Q. — B.fl. VI, 167 M.fr. VI, 195 As.
- F. Muellieri*; Miquel in Ann. Mus. Lugd. Bat. III, 287 (1867) N.S.W. — — B.fl. VI, 167 M.fr. VI, 195; VIII, 246.
- F. leucotricha*; Miquel in Ann. Mus. Lugd. Bat. III, 285 (1867) Q. N.A. B.fl. VI, 167 M.fr. VI, 195.
- F. rubiginosa*; Desfontaines, catal. pl. hort. Paris. 209 (1804) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 168 M.fr. IV, 194; VIII, 247.
- F. columnaris*; F. v. M. & Moore in proc. Accl. Soc. Vict. III, 71 (1874) N.S.W. — — — M.fr. VIII, 247.
- F. macrophylla*; Desfontaines, catal. pl. hort. Paris. 209 (1804) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 170 M.fr. VII, 194; VIII, 247.
- F. puberula*; Cunningham in Hook. Lond. Journ. VI, 562 (1847) — N.A. B.fl. VI, 169

- F. platypoda; Cunningham in Hook. Lond. Journ. VI, 561 (1847) W.A. S.A. — — — Q. N.A. B.fl. VI, 169 M.fr. VI, 194; VIII, 247.
 F. dictyophleba; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 170 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 170
 F. magnifolia; F. v. M., fragm. IV, 50 (1864) — — — Q. — B.fl. VI, 171 M.fr. IV, 177; VI, 196.
 F. ehretioides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 171 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 171
 F. pumila; Linné, spec. plant. 1060 (1753) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 171 M.fr. VI, 196 ... As.
 F. coronulata; F. v. M. in Journ. Bot. Neerland. 241 (1861) — — — — N.A. B.fl. VI, 172 M.fr. IV, 49; VI, 196; VIII, 246.
 F. leptoclada; Bentham, Fl. Austr. VI, 172 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 172
 F. depressa; Bentham, Fl. Austr. VI, 172 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 172
 F. subulata; Blume Bijdr., 461 (1825) — — — Q. — — As.
 F. infectoria; Roxburgh. flor. Indic. III, 550 (1832) — — — Q. — — As.
 F. Philippinensis; Miquel in Hooker, Lond. Journ. VII, 435 (1848) — — — Q. — B.fl. VI, 173 As., P.
 F. mollior; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 173 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 173
 F. stenocarpa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 174 (1873) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 174 M.fr. IX, 152.
 F. scabra; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 76 (1786) — — — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 174 M.fr. IV, 85; VI, 196; IX, 152; X, 114. As., P.
 F. subglabra; F. v. M., fragm. IX, 152 (1875) — — — Q. — —
 F. Pinkiana; F. v. M. in Wing's S. Sec. Rec. II, 273 (1882) — — — Q. — —
 F. orbicularis; Cunningham in Hook. Lond. Journ. VII, 426 (1848) — S.A. — — — N.A. B.fl. VI, 175 M.fr. VI, 196.
 F. aculeata; Cunningham in Hook. Lond. Journ. VII, 426 (1848) — — — — N.A. B.fl. VI, 175
 F. opposita; Miquel in Hook. Lond. Journ. VII, 426 (1848) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 176 M.fr. VI, 196; VIII, 246.
 F. scobina; Bentham, Fl. Austr. VI, 176 (1873) — — — — N.A. B.fl. VI, 176
 F. hispida; Linné, fil. suppl. 442 (1781) — — — Q. N.A. B.fl. VI, 176 As.
 F. fasciculata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 177 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 177
 F. casearia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 177 (1873) — — — Q. — B.fl. VI, 177 As.
 F. glomerata; Willdenow, spec. pl. IV, 1148 (1806) — — — Q. N.A. B.fl. VI, 178 M.fr. VI, 195 ... As.
 F. pleurocarpa; F. v. M., fragm. VIII, 246 (1874) — — — Q. — — M.fr. VIII, 246.
- CUDRANIA; Trécul in Ann. des sc. nat. VIII, 122 (1847).
- C. Javanensis; Trécul in Ann. des sc. nat. VIII, 123 (1847) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 179 M.fr. IV, 88 ... As., Afr., P.
- ANTIARIS; Leschenault in Ann. du Mus. XVI, 476 (1810).
- A. macrophylla; R. Brown in Flind. voy. II, 602, t. 5 (1814) — — — — N.A. B.fl. VI, 179 M.fr. VI, 194.
- MALAYSIA; Blanco, Fl. Filip. 789 (1837). (Caturus.) [As., P.]
- M. tortuosa; Blanco, Fl. Filip. 789 (1837) — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 180 M.fr. IV, 88; VI, 193&255; VIII, 247; IX, 77.
- PSEUDOMORUS; Bureau in Ann. des sc. nat. sér. cinq. XI, 372 (1872).
- P. Brunoniana; Bureau in Ann. des sc. nat. sér. cinq. XI, 372 (1872) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 181 M.fr. IV, 88; VI, 192. P.
- FATOUA; Gandichaud in Freyc. voy. Bot. 509 (1826).
- F. pilosa; Gandichaud in Freyc. voy. Bot. 509 (1826) — — — — N.A. B.fl. VI, 182 As., P.
- ELATOSTEMMA; R. & G. Forster, char. gen. 105, t. 53 (1776).
- E. reticulatum; Weddell in Ann. des sc. nat. sér. 4, I, 188 (1854) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 183 M.fr. IX, 77.
 E. stipitatum; Weddell in Ann. des sc. nat. sér. 4, I, 190 (1854) — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 184
- PROCRIS; Commerçon in A. L. de Jussieu, gen. 403 (1789).
- P. montana; Steudel, nomencl. bot. II, 398 (1841) — — — N.S.W. — — — M.fr. IX, 169.
- BOEHMERIA; N. J. Jacquin, stirp. Amer. hist. 246, t. 157 (1763).
- B. calophleba; Moore & Mueller, fragm. VIII, 11 (1870) — — — N.S.W. — — B.fl. VI, 184 M.fr. VIII, 11.
 B. Australis; Endlicher, prodr. Fl. Norfolk. 38 (1833) — — — N.S.W. — — — M.fr. VIII, 12; IX, 169.

PIPTURUS; Weddell in Ann. des sc. nat. sér. quatr. I, 196 (1854).										
P. propinquus; Weddell in Archiv. du Mus. 447, t. 15 (1856)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 185 M.fr. IV, 87; VI, 197; VIII, 12.	As., P.
POUZOLZIA; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 503 (1826). (Memorialis, Hyrtanandra.)										
P. Indica; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 503 (1826)	—	—	—	Q. N.A. B.fl. VI, 186 M.fr. IV, 87	...
P. quinquenervis; Bennett, Pl. Jav. rar. 66 (1852)	—	—	—	Q. N.A. B.fl. VI, 187 M.fr. V, 194	...
PARIETARIA; Tournefort, inst. 509, t. 289 (1700) from C. Bauhin (1623). Freirea, from Brunfels (1532).										
P. debilis; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 73 (1786)	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VI, 188 M.fr. IV, 88; IX, 77; XI, 20.	As., Afr., Am., P.,
AUSTRALINA; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 497 (1826).										
A. pusilla; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 505 (1826)	—	—	T.	V.	N.S.W. Q.	—
FLEURYA; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 497 (1826).										
F. interrupta; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 497 (1826)	—	—	—	—	Q.	—
URTICA; Tournefort, inst. 534, t. 308 (1700) from Plinius.										
U. incisa; Poirét, Encycl. meth. suppl. IV, 223 (1817)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—
LAPORTEA; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 498 (1826).										
L. gigas; Weddell in Arch. du Mus. IX, 129, t. 3 & 4 (1856)	—	—	—	—	N.S.W. Q.	—
L. photiniphylla; Weddell in Arch. du Mus. IX, 138 (1856)	—	—	—	—	N.S.W. Q.	—
L. moroides; Weddell in Arch. du Mus. IX, 142 (1856)	—	—	—	—	Q.	—

CUPULIFERAE.

L. CL. RICHARD; Anal. de fr. 32 & 92 (1808).—Genera 2, Species 4.

FAGUS; Tournefort, inst. 584, t. 351 (1700) from Camerarius (1586).										
F. Gunnii; J. Hooker, icon. plant., t. 881 (1852)	—	—	T.	—	—	B.fl. VI, 210 M.fr. V, 110.
F. Cunninghamii; Hooker, Journ. of Bot. II, 152, t. 7 (1840)	—	—	T.	V.	—	B.fl. VI, 210 M.fr. V, 110.
F. Moorei; F. v. M., fragm. V, 109 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	—
BALANOPS; Baillon, Hist. des pl. VI, 237 & 258 (1876).										
B. Australiana; F. v. M., fragm. X, 114 (1877)	—	—	—	—	Q.	—

CASUARINEAE.

MIRBEL in Ann. du Mus. XVI, 451 (1810).—Genus 1, Species 24.

CASUARINA; Rumphius, herb. Amboin. III, 87, t. 58 (1743).										
C. quadrivalvis; Labillardière, nov. Holl. pl. spec. II, 67, t. 218 (1806)	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 195 M.fr. VI, 18&19; X, 62.
C. trichodon; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 641 (1845)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 196 M.fr. VI, 17.
C. lepidophloia; F. v. M., fragm. X, 115 (1877)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—
C. glauca; Sieber in Sprengel, syst. III, 803 (1826)	—	S.A.	—	V.	N.S.W. Q.	—
C. Huegeliana; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 640 (1845)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 196 M.fr. VI, 19; X, 62.
C. equisetifolia; R. & G. Forster, char. gen. 103, t. 52 (1776)	—	—	—	—	N.S.W. Q.	N.A. B.fl. VI, 197 M.fr. VI, 17
C. suberosa; Otto & Dietrich, allgem. Gartenzeit. 155 (1841)	—	S.A. T.	V.	N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 197 M.fr. VI, 20&254.
C. Cunninghamiana; Miquel, Revis. Casuarin. 56, t. 6 (1848)	—	—	—	—	N.S.W. Q.	—
C. paludosa; Sieber in Spreng. syst. veg. III, 803 (1826)	—	—	—	V.	N.S.W.	—

<i>C. distyla</i> ; Ventenat, pl. dans le jard. de Cels. t. 62 (1800)	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 198	M.fr. VI, 19.
<i>C. inophloia</i> ; F. v. M. & Bailey in Melb. Chemist, April (1882)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	M.fr. XII.
<i>C. Fraseriana</i> ; Miquel, Revis. Casuarin. 50, t. 6 (1848)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 199	M.fr. VI, 19.
<i>C. nana</i> ; Sieber in Sprengel, syst. III, 804 (1826)	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl. VI, 199	
<i>C. humilis</i> ; Otto & Dietrich, allgem. Gartenzeit. 163 (1841)	W.A. S.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 200	M.fr. VI, 18.
<i>C. torulosa</i> ; Aiton, hort. Kew. III, 320 (1789)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 200	M.fr. VI, 17.
<i>C. decussata</i> ; Benth. Fl. Austr. VI, 200 (1873)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 200	
<i>C. Decaisneana</i> ; F. v. M., fragm. I, 61 (1858)	W.A. S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 201	M.fr. I, 61; X, 62.
<i>C. Drummondiana</i> ; Miquel, Revis. Casuar. 26, t. 1 (1848)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 201	
<i>C. microstachya</i> ; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 642 (1845)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 201	M.fr. VI, 17; X, 62.
<i>C. acutivalvis</i> ; F. v. M., fragm. X, 61 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr. X, 61.
<i>C. bicuspidata</i> ; Benth. Fl. Austr. VI, 202 (1873)	W.A. S.A. T.	—	—	—	—	B.fl. VI, 202	
<i>C. thuyoides</i> ; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 641 (1845)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 202	M.fr. VI, 17.
<i>C. corniculata</i> ; F. v. M., fragm. X, 62 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr. X, 62.
<i>C. acuaria</i> ; F. v. M., fragm. VI, 16 (1868)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. VI, 202	M.fr. VI, 250.

CELASTRINAE.

R. BROWN in App. Flind. voy. 554 (1814).—Genera 10, Species 17.

EUONYMUS; Tournefort, inst. 617, t. 388 (1700) from Theophrastos & Plinius. (Evonymus.)

E. Australianus; F. v. M., fragm. IV, 118 (1864) Q. — — M.fr. VI, 202.

CELASTRUS; Linné, gen. pl. 59 (1737).

C. Australis; Harvey & F. v. M. in Trans. phil. Soc. Vict. I, 41 (1854) V. N.S.W. Q. — B.fl. I, 398 M.fr. III, 93.
C. Muelleri; Benth. Fl. Austr. I, 399 (1863) — — — — — N.A. B.fl. I, 399
C. dispermus; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 31 (1859) Q. — B.fl. I, 399 M.fr. VI, 167, 203.
C. bilocularis; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 31 (1859) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. I, 399 M.fr. VI, 204.
C. Cunninghamii; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 30 (1859) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. I, 399 M.fr. VI, 203.

GYMNOSPORA; Wight & Arnott, prodr. Fl. penins. Ind. I, 159 (1834).

G. montana; Wight & Arnott, prodr. I, 159 (1834) Q. — B.fl. I, 400 As.

HEDRAIANTHERA; F. v. M., fragm. V, 58 (1865).

H. porphyropetala; F. v. M., fragm. V, 59 (1865) — — — — — N.S.W. Q. — — M.fr. V, 214.

HYP SOPHILA; F. v. M. in Vict. Nat. III, 169 (1887).

H. Halleyana; F. v. M. in Vict. Nat. III, 169 (1887) Q. — —

LEUCOCARPUM; A. Richard, sert. Astrolabe 46 (1834). (Denhamia, Leucocarpon.)

L. Oleaster; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. of N.S.W. 15 (1881) Q. — B.fl. I, 401 M.fr. VI, 203.
L. obscurum; A. Richard, sert. Astrol. 46, t. 18 (1834) — — — — — Q. N.A. B.fl. I, 401 M.fr. VI, 203.
L. pittosporoides; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. of N.S.W. 15 (1881) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. I, 402 M.fr. VI, 203.

ELAEODENDRON; J. F. Jacquin in Nov. Act. Helv. I, 36 (1787). (Portenschlagia.)

E. Australe; Ventenat, Jard. Malm. t. 117 (1804) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. I, 402 M.fr. III, 61, 168; IV, 175; VI, 204; IX, 77.
E. curtispiculum; Endlicher, prodr. fl. ins. Norf. 81 (1833) — — — — — N.S.W. — — —

CARYOSPERMUM; Blume, Mus. Bot. Lugd. I, 175 (1850). (Perrottetia subgenus.)

C. arborescens; F. v. M., fragm. VI, 202 (1868) Q. — — M.fr. VIII, 279.

SIPHONODON; Griffith in Calc. Journ. of Nat. Hist. IV, 150 (1843).

S. Australe; Bentham, Fl. Austr. I, 403 (1863) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,403 M.fr.VI,204.

HIPPOCRATEA; Linné, gen. pl. 363 (1737).

H. obtusifolia; Roxburgh, flor. Ind. edit. Carey, I, 170 (1820) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,404 As.

SALACIA; Linné, mantiss. II, 159 (1771).

S. prinoidea; De Candolle, prodr. I, 571 (1824) — — — — — Q. — — M.fr.VI,202.

SAPINDACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 246 (1789).—Genera 14, Species 100.

CARDIOSPERMUM; Linné, syst. nat. (1735); gen. pl. 117 (1737).

C. Halicacabum; Linné, sp. pl. 366 (1753) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,453 M.fr.IX,89 ... As., Afr., Am., P.

ATALAYA; Blume, Rumphia III, 186 (1847). (Pseudatalaya, Sapindus partly.)

A. coriacea; Radlkofer in Sitzungsber. der Akad. zu Münch. 326 (1878) — — — — — N.S.W. — — —
 A. salicifolia; Blume, Rumphia III, 186 (1847) — — — — — — N.A. B.fl.I,463 As.
 A. Australis; Radlkofer in Sitzungsber. der Akad. zu Münch. 327 (1878) — — — — — Q. — B.fl.I,464
 A. multiflora; Bentham, Fl. Austr. I, 463 (1863) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,463 M.fr.IX,90.
 A. hemiglaucua; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 463 (1863) — S.A. — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,463 M.fr.IX,90.
 A. variifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 463 (1863) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,463 M.fr.I,45; IX,90.

DIPLOGLOTTIS; J. Hooker in H. & B. gen. pl. 395 (1862). (Stadmannia partly.)

D. Cunninghamii; J. Hooker in H. & B. gen. pl. 395 (1862) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,454 M.fr.V,145; IX,90.

ERIOGLOSSUM; Blume, Bijdr. 229 (1829). (Pancovia partly.)

E. edule; Blume, Bijdr. 229 (1829) — — — — — — N.A. B.fl.I,454 M.fr.IX,100 ... As.

CASTANOSPORA; F. v. M., fragm. IX, 92 (1875).

C. Alphanidi; F. v. M., fragm. IX, 92 (1875) — — — — — N.S.W. Q. — — M.fr.IV,158; IX,197.

ALLOPHYLUS; Linné, amoen. acad. 124 (1747). (Schmidelia.)

A. ternatus; Loureiro, Fl. Cochinch. ed. Willd. 286 (1790) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,455 M.fr.IX,90 ... As., P.

CUPANIA; Plumier, Gen. 45, t. 19 (1703). (Guioa, Ratonia, Aryteria, Elattostachys, Mischocarpus, Euphoria partly.)

C. Wadsworthii; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 24 (1882) — — — — — N.S.W. Q. — — M.fr.IV,1; V,147; IX,89,197.
 C. anacardioides; A. Richard, sert. Astrol. 33, t. 13 (1833) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,458 M.fr.IX,91.
 C. Robertsonii; F. v. M., fragm. V, 146 (1866) — — — — — Q. — — M.fr.IX,94.
 C. serrata; F. v. M., fragm. III, 43 (1862) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,458 M.fr.IX,94,198.
 C. foveolata; F. v. M., fragm. IX, 95 (1875) — — — — — Q. — — M.fr.IX,95.
 C. tomentella; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 458 (1863) — — — — — Q. — B.fl.I,458 M.fr.IX,94.
 C. Pseudorhus; A. Richard, sert. Astrol. 34, t. 14 (1833) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,459 M.fr.V,146; IX,92.
 C. pleurophylla; F. v. M. in Vict. Natural. III, 170 (1887) — — — — — Q. — —
 C. xylocarpa; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 459 (1863) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,459 M.fr.V,7; IX,95.
 C. erythrocarpa; F. v. M., fragm. V, 7 (1865) — — — — — Q. — — M.fr.IX,91.
 C. Mortoniana; F. v. M., fragm. V, 177 (1866) — — — — — Q. — — M.fr.IX,94.
 C. lachnocarpa; F. v. M., fragm. IV, 157 (1864) — — — — — Q. — — M.fr.V,6; IX,91.
 C. grandissima; F. v. M., fragm. IV, 156 (1864) — — — — — Q. — — M.fr.IX,91.
 C. pyriformis; F. v. M., App. Rep. Intercol. Exhib. 25 (1867) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,461 M.fr.I,2; II,76; IX,90.
 C. anodonta; F. v. M., fragm. II, 76 (1860) — — — — — Q. — B.fl.I,461 M.fr.I,2; IX,90.
 C. stipitata; F. v. M., fragm. II, 75 (1860) — — — — — N.S.W. — — B.fl.I,461 M.fr.III,12; IV,157; V,6,147,210; IX,91.
 C. punctulata; F. v. M., fragm. III, 12 (1862) — — — — — Q. — B.fl.I,458 M.fr.IX,91.

C. exangulata; F. v. M., fragm. IV, 156 (1864)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IX,91.
C. O'Shanesiana; F. v. M., fragm. IX, 96 (1875)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IX,96.
C. Daemeliana; F. v. M., fragm. IX, 96 (1875)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IX,96.
C. Martiana; F. v. M., fragm. V, 6 (1865)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IX,94.
C. Cordieri; F. v. M., fragm. IX, 93 (1875)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IX,93.
C. tenax; Cunningham in Benth. Fl. Austr. I, 461 (1863)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,461	M.fr.IX,94.

NEPHELIUM; Linné, mantiss. 18 (1767). (Euphoria partly, Alectryon, Spanoghea.)

N. semiglaucum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. III, 25 (1857)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,457	M.fr.IV,158; V,147; IX,97.
N. connatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 465 (1863)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,465	M.fr.IV,158; IX,98.
N. semicinereum; F. v. M., fragm. IV, 158 (1864)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr.IV,158.
N. subdentata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 465 (1863)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,465	M.fr.IX,99.
N. tomentosum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. II, 64 (1858)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,466	M.fr.IX,99.
N. coriaceum; Benth. Fl. Austr. I, 466 (1863)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,466	
N. foveolatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 466 (1863)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,466	M.fr.IX,99.
N. leiocarpum; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 25 (1858)	— — — — — V. N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,467	M.fr.IX,98.
N. Beckleri; Benth. Fl. Austr. I, 467 (1863)	— — — — — N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,467	
N. divaricatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 467 (1863)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,467	M.fr.IX,98.
N. microphyllum; Benth. Fl. Austr. I, 468 (1863)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,468	
N. Leichhardtii; F. v. M., App. Rep. Intercol. Exhib. 25 (1867)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,468	M.fr.IX,99.
N. distyle; F. v. M., fragm. IX, 99 (1875)	— — — — —	Q.	—	B.fl.I,462	M.fr.IX,99.

HETERODENDRON; Desfontaines in Mém. du Mus. IV, 8, t. 3 (1818).

H. oleaeifolium; Desfontaines in Mém. du Mus. IV, 8, t. 3 (1818)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,469	M.fr.IX,75,90; X,82.
H. diversifolium; F. v. M., fragm. I, 46 (1858)	— — — — —	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,469	M.fr.IX,90; X,82.

HARPULLIA; Roxburgh, Fl. Ind. ed. Carey II, 44 (1826).

H. alata; F. v. M., fragm. II, 103 (1861)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,470	M.fr.IX,89,198.
H. Hillii; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 26 (1859)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,470	M.fr.II,104; IX,100,197.
H. Leichhardtii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 470 (1863)	— — — — —	—	—	N.A.	B.fl.I,470	
H. pendula; Planchon in Transact. Vict. Inst. III, 26 (1859)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,471	M.fr.II,104; IX,89,100&187.

AKANIA; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. 409 (1862).

A. Hillii; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. 409 (1862)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,471	M.fr.III,44; IX,89&197.
--	-----------	--------	----	---	------------	-------------------------

DIPLOPELTIS; Endlicher in Huegel, enum. 13 (1837).

D. Huegelii; Endlicher in Huegel, enum. 13 (1837)	W.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.I,456	M.fr.III,12; IX,89.
D. Stuartii; F. v. M., fragm. III, 12 (1862)	— S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.I,456	M.fr.III,12&167; IX,89.

DODONAEA; Linné, gen. pl. 341 (1737). (Empleurosma.)

D. triquetra; Wendland, Bot. Beobacht. p. 44 (1798)	— — — — —	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,474	M.fr.I,73; IX,88.
D. lanceolata; F. v. M., fragm. I, 73 (1858)	— S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,475	M.fr.I,73.
D. petiolaris; F. v. M., fragm. III, 13 (1862)	W.A. S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,475	M.fr.IX,89.
D. viscosa; Linné, mantissa altera 149 & 228 (1771)	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,475	M.fr.IX,81 ... As., Afr., Am., P., N.Z.
D. peduncularis; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 361 (1848)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,478	M.fr.IX,87.	
D. procumbens; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 3 (1854)	— S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,478	
D. ericifolia; G. Don, gen. syst. I, 674 (1831)	— — — — —	T.	—	—	—	B.fl.I,478	M.fr.IX,87.
D. filifolia; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 241 (1848)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,478	M.fr.I,71.	
D. lobulata; F. v. M. in Linnaea XXV, 372 (1852)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,479	M.fr.IX,87,197.
D. ptarmicifolia; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXV, part III, 165 (1852)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.I,479	M.fr.I,97; IX,87.
D. calycina; Cunningham in A. Gray, Bot. of Wilk. Expl. Exped. I, 262 (1854)	— — — — —	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,479	M.fr.II,143; IX,89.
D. platyptera; F. v. M., fragm. I, 73 (1858)	W.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.I,480	M.fr.IX,87.
D. pachyneura; F. v. M. in Transact. R. S. of Vict. XXIII, 51 (1886)	W.A.	—	—	—	N.A.	—	
D. stenophylla; F. v. M., fragm. I, 72 (1858)	— — — — —	—	—	—	Q.	B.fl.I,480	M.fr.IX,87.

D. pinifolia; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 227 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,480	M.fr.IX,88.	
D. ceratocarpa; Endlicher in Hueg. enum. 13 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,481	M.fr.X,88.	
D. divaricata; Bentham, Fl. Austr. I, 481 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,481	M.fr.IX,87.	
D. triangularis; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 219 (1848)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,481	M.fr.IX,87.	
D. aptera; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 225 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,481	M.fr.IX,88.	
D. bursarifolia; Behr & F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 8 (1855)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,482	M.fr.IX,87.	
D. Baueri; Endlicher in Hueg. enum. 13 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,482	M.fr.IX,87.	
D. trifida; F. v. M., fragm. IX, 88 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,88.	
D. humifusa; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 266 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,482	M.fr.IX,88.	
D. hexandra; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 117 (1855)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,483		
D. ericoides; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 227 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,483	M.fr.IX,88.	
D. polyzyga; F. v. M., fragm. I, 74 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,483	M.fr.I,219.	
D. megazyga; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 483 (1863)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,483	M.fr.IX,86.	
D. macrozyga; F. v. M., fragm. IV, 135 (1864)	—	S.A.	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.IX,86.	
D. physocarpa; F. v. M., fragm. I, 74 (1858)... ..	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,484	M.fr.IX,86.	
D. vestita; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 265 (1848)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,484	M.fr.IX,86.	
D. pinnata; Smith in Rees' Cycl. XII (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,484		
D. oxyptera; F. v. M., fragm. I, 74 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,484	M.fr.I,74.	
D. humilis; Endlicher, nov. stirp. dec. 26 (1839)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,485	M.fr.IX,86.	
D. Macrossani; F. v. M. & Scortechini in Melb. Chemist Jan. 1882	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.XII.	
D. microzyga; F. v. M., annual Rep. Bot. Gard. 12 (1863)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,86.	
D. boronifolia; G. Don, gen. syst. I, 674 (1831)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,485	M.fr.IX,86.	
D. multijuga; G. Don, gen. syst. I, 674 (1831)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.I,485	M.fr.IX,86.	
D. larraeoides; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXXI, 408 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,486	M.fr.I,210; II,182.	
D. inaequifolia; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXXI, 408 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,486	M.fr.I,219; IV,135; IX,89.	
D. adenophora; Miquel in Linnaea XVIII, 95 (1845)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,486	M.fr.I,98.	
D. tenuifolia; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 248 (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	—	M.fr.IX,85.	
D. stenozyga; F. v. M., fragm. I, 98 (1859)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.I,486	M.fr.IX,87.	
D. concinna; Bentham, Fl. Austr. I, 487 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,487	M.fr.IX,87.	
DISTICHOSTEMON; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 306 (1857). (Pleistichostemon.)										
D. phyllopterus; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 306 (1857)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,487	M.fr.IX,89.

MALPIGHIACEAE.

VENTENAT; Tabl. III, 131 (1799).—Genera 2, Species 2.

RYSSOPTERYS; Blume in Delessert, ic. scl. III, 21, t. 35 (1837).

R. Timorensis; Blume in Deless. ic. scl. III, 21, t. 35 (1837)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,285	As.
---	---	---	---	---	---	----	---	------------	--------	-----

TRISTELLATEIA; Petit-Thouars in Roemer, Collect. bot. 206 (1809).

T. Australasica; A. Richard, Sert. Astrol. 38, t. 15 (1833)... ..	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.I,286	As., P.
---	---	---	---	---	---	----	---	------------	--------	---------

BURSERACEAE.

KUNTH in Ann. des sc. nat. II, 346 (1824).—Gensra 3, Species 3.

GARUGA; Roxburgh Pl. of Coromandel III, 5, t. 208 (1819).

G. floribunda; Descaisne, in nouv. annal. du Mus. III, 477 (1834)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,377	As.
--	---	---	---	---	---	----	------	------------	--------	-----

- CANARIUM; Rumphius, herb. Amboin. II, 145, t. 47, 49, 54 (1741). (Sonzaya.)
 C. Australianum; F. v. M., fragm. III, 15 (1860) Q. N.A. B.fl. I, 378 M.fr. V, 211; VII, 25.
 GANOPHYLLUM; Blume, mus. bot. Lugd. L, 230 (1850).
 G. falcatum; Blume, mus. bot. Lugd. I, 230 (1850) Q. — — M.fr. VII, 24; IX, 193; XI, 16. As.

ANACARDIACEAE.

R. BROWN in Tuckey's Expedit. Congo 431 (1818).—Genera 6, Species 9.

- EUROSCHINUS; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. I, 422 (1862).
 E. falcatus; J. Hooker in B. & H. Gen. pl. I, 422 (1862) N.S.W. Q. — B.fl. I, 490 M.fr. VII, 24.
 RHUS; Tournefort, Inst. 611, t. 381 (1700), from Hippocrates, Theophrastos, Dioscorides & Plinius. (Rhodosphaera.)
 R. rhodanthema; F. v. M. in Journ. pharm. soc. Vict. pl. I, 43 (1858) N.S.W. Q. — B.fl. I, 489 M.fr. VII, 23.
 R. rufa; Teysman & Binnendyk in Naturk. Tijd. XXVII, 52 (1863) Q. — — M.fr. VII, 22.
 BLEPHAROCARYA; F. v. M., fragm. XI, 15 (1878).
 B. involucrigera; F. v. M., fr. XI, 16 (1878) Q. — — M.fr. XI, 137.
 BUCHANANIA; Sprengel in Schrader's Journ. II, 234 (1800). (Coniogeton.)
 B. mangoides; F. v. M., fragm. VII, 23 (1869) Q. — — M.fr. VII, 23.
 B. obovata; Engler in A. & C. de Candolle, monogr. phaner. IV, 187 (1883) — N.A. —
 B. Muelleri; Engler in A. & C. de Candolle, monogr. phaner. IV, 190 (1883) Q. N.A. B.fl. I, 490 M.fr. VII, 23.
 SEMECARPUS; Linné fil., suppl. 25 (1781).
 S. Anacardium; Linné, fil., suppl. 182 (1781) Q. N.A. B.fl. I, 491 M.fr. VII, 23 ... As., P.
 SPONDIAS; Linné, gen. pl. 365 (1737). (Pleiogynium.)
 S. Solandri; Bentham, Fl. Austr. I, 492 (1863) Q. — B.fl. I, 492 M.fr. III, 15; V, 177.

STACKHOUSIACEAE.

R. BROWN in App. to Flind. Voy. 555 (1814).—Genera 2, Species 13.

- STACKHOUSIA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 218 (1798). (Tripterococcus, Plokiostigma.)
 S. pulvinaris; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 101 (1855) T. V. N.S.W. — — B.fl. I, 405 M.fr. III, 88.
 S. linearifolia; Cunningham in Field's N. S. Wales 365 (1825) S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. I, 406 M.fr. III, 87; XI, 27.
 S. pubescens; A. Richard, sert. Astrol. 89, t. 33 (1834) W.A. — — — — B.fl. I, 407
 S. Huegelii; Endlicher in Hueg. enum. 17 (1837) W.A. — — — — B.fl. I, 407
 S. flava; Hooker, icon. pl. t. 269 (1840) W.A. S.A. T. V. — — — B.fl. I, 407
 S. muricata; Lindley, Bot. Reg. XXII, 1917 (1837) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. I, 408 M.fr. VIII, 36.
 S. viminea; Smith in Rees' Cycl. XXXIII (1816) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. I, 408 M.fr. III, 86; VIII, 36.
 S. elata; F. v. M., fragm. III, 86 (1862) W.A. — — — — B.fl. I, 408 M.fr. III, 86.
 S. scoparia; Bentham, Fl. Austr. I, 409 (1863) W.A. — — — — B.fl. I, 409
 S. spathulata; Sieber in Spreng. syst. cur. post. 124 (1827) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. I, 406 M.fr. III, 86.
 S. megaloptera; F. v. M., fragm. VIII, 35 (1873) W.A. S.A. — — — — M.fr. X, 119.
 S. Brunonis; Bentham, Fl. Austr. I, 409 (1863) W.A. — — — — N.A. B.fl. I, 409 M.fr. VIII, 36.
 MACGREGORIA; F. v. M. in Caruel, Giorn. Bot. Italian. 128 (1873).
 M. racemigera; F. v. M. in Caruel, Giorn. Bot. Ital. 128 (1873) S.A. — — N.S.W. Q. — — M.fr. VIII, 161; XI, 134.

FRANKENIACEAE.

A. DE ST. HILAIRE in Bull. de la Soc. Philom. 22 (1815).—Genus 1, Species 7.

FRANKENIA; Linné, gen. pl. 92 (1737).

F. lasvis; Linné, spec. plant. 331 (1753)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,151	M.fr.IX,75	...	E., As., Afr.
F. bracteata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVII, 367 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,150			
F. glomerata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVII, 368 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,151			
F. parvula; Turczaninow in Bull. Soc. Moac. XXVII, 368 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,152			
F. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. I, 152 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,152			
F. tetrapetala; Labillardière, nov. Holl. pl. spec. I, 83, t. 114 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,152			
F. punctata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVII, 367 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,153			

PLUMBAGINEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 92 (1789).—Genera 3, Species 4.

PLUMBAGO; Tournefort, inat. 140, t. 58 (1700).

P. Zeilanica; Linné, ap. pl. 151 (1753)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,267	M.fr.XI,7	...	As., Afr., P.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	------	---	---	--------	----	------	-------------	-----------	-----	---------------

STATICE; Linné, gen. pl. 88 (1737). (Taxanthemea.)

S. Taxanthemea; Roemer & Schultes, syst. veg. VI, 798 (1820)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,267	M.fr.XI,7	...	As., P.
S. salicorniacea; F. v. M., fragm. XI, 7 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,7.		

AEGIALITIS; R. Brown, prodr. 426 (1810). (Aegialinites.)

A. annulata; R. Brown, prodr. 426 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.IV,266	M.fr.XI,7	...	P.
--	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---	----	------	-------------	-----------	-----	----

PORTULACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 312 (1789).—Genera 3, Species 32.

PORTULACA; Tournefort, inst. 236, t. 118 (1700) from W. Turner (1538).

P. oleracea; Linné, spec. plant. 445 (1753)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,169	M.fr.X,71	...	E., As., Afr., Am., P.
P. napiformia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 169 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,169	M.fr.X,72	...	As.
P. Australis; Endlicher, Atakta 7, t. 6 (1833)	—	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,169	M.fr.X,72.		
P. filifolia; F. v. M., fragm. I, 169 (1859)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,169	M.fr.III,164; X,72.		
P. digyna; F. v. M., fragm. I, 170 (1859)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,170	M.fr.I,170.		
P. oligosperma; F. v. M., fragm. I, 170 (1859)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,170	M.fr.III,164; X,72.	...	As.
P. bicolor; F. v. M., fragm. I, 171 (1859)	—	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,170	M.fr.III,164; X,72.		
P. Armitii; F. v. M., fragm. X, 97 (1877)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	—	M.fr.X,97.		

CLAYTONIA; Gronovius in Linné, gen. pl. 339 (1737). (Calandrinia, Talinum, Montiae subgenus.)

C. spergularina; F. v. M., Cens. 27 (1882)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,176	M.fr.I,175; IV,137; X,71.		
C. ptychosperma; F. v. M., Cens. 27 (1882)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	—	M.fr.IV,137; X,70.		
C. atrophiolata; F. v. M., fragm. XI, 82 (1880)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,82.		
C. Lehmanni; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Endl. (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.I,172	M.fr.X,71.		
C. uniflora; F. v. M., Cens. 27 (1882)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.I,172	M.fr.X,71.		
C. Balonnensis; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Lindl. (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,172	M.fr.I,177; X,71.		
C. polyandra; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Hook. (1855)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.I,172	M.fr.I,177; X,11.		
C. pleiopetala; F. v. M., Cens. 27 (1882)	—	S.A.	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.X,70.		
C. quadrivalvis; F. v. M., Cens. 27 (1882)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.I,173	M.fr.I,176.		

<i>C. liniflora</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Fenzl (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,173	M.fr.X,71.
<i>C. gracilis</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Benth. (1863)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.I,173	
<i>C. polypetala</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Fenzl (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,174	
<i>C. Pickeringi</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from A. Gray (1854)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr.X,69; XI,136.
<i>C. volubilis</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Benth. (1863)... ..	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,174	M.fr.X,68; XI,27.
<i>C. calyptrata</i> ; F. v. M., fragm. III, 89 (1862)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,174	M.fr.I,175,177; IV,175; X,68.
<i>C. pumila</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	—
<i>C. composita</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Nees (1844)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,175	M.fr.,X,69.
<i>C. corrigioloides</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,175	M.fr.X,69; XI,83.
<i>C. brevipedata</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	—	M.fr.X,69; IX,136.
<i>C. grannlifera</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882) from Benth. (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.I,176	
<i>C. pogonophora</i> ; F. v. M., Cens. 27 (1882)	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.X,69.
<i>C. pygmaea</i> ; F. v. M., fragm. III, 89 (1862)... ..	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,176	M.fr.I,175; X,71; XI,83.
<i>C. Australasica</i> ; J. Hooker, icon. plant. t. 293 (1840)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,177	M.fr.III,89; X,71 ... N.Z.

MONTIA; Micheli, nov. pl. gen. 17, t. 13 (1729).

<i>M. fontana</i> ; Linné, spec. plant. 82 (1753)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,177 E., As., Am., N.Z.
--	---	---	----	----	--------	---	------------	---------------------------

CARYOPHYLLEAE.

LINNE, Philosoph. Bot. 31 (1751).—Genera 10, Species 26.

STELLARIA; Linné, syst. nat. ed. VI, (1748).

<i>S. pungens</i> ; Brongniart, Voy. sur la Coquille, t. 78 (1826)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,157	
<i>S. palustris</i> ; Retzius, Fl. Scandinav., prodr. sec. ed. n. 548 (1779)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,158 E., As., Am.
<i>S. flaccida</i> ; Hooker, Comp. Bot. Mag. I, 275 (1835)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,158	
<i>S. multiflora</i> ; Hooker, Comp. Bot. Mag. I, 275 (1835)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,159	M.fr.IX,27.

SAGINA; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. pl. 118 (1737).

<i>S. procumbens</i> ; Linné, spec. plant. 128 (1753)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,160 E., As., Afr. Am.
<i>S. apetala</i> ; Arduino, animadv. Bot. spec. alt. 22, t. 8 (1764)	W.A.	S.A.	T.	V.	—	—	B.fl.I,160 E., As., Afr.

COLOBANTHUS; Bartling, Reliq. Haenk. II, 13, t. 49 (1830).

<i>C. Benthamianus</i> ; Fenzl in Ann. des Wien. Mus. I, 49 (1838)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,160 Am., N.Z.
<i>C. Billardieri</i> ; Fenzl in Ann. des Wien. Mus. I, 48 (1838)... ..	—	—	T.	V.	—	—	B.fl.I,161	

SCLERANTHUS; Linné, gen. plant. 130 (1737). (Mniarum, Ditoca.)

<i>S. pungens</i> ; R. Brown, prodr. 412 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,260	
<i>S. diander</i> ; R. Brown, prodr. 412 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,260	
<i>S. biflorus</i> ; J. Hooker, Fl. N. Zeal. I, 74 (1853)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.V,259 N.Z.
<i>S. mniaroides</i> ; F. v. M., pl. of Vict. I, 215 (1862)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,259	

SAPONARIA; Linné, gen. plant. 130 (1737) from Bock (1529). (Gypsophila, Dichoglottis.)

<i>S. tubulosa</i> ; F. v. M., native pl. of Vict. I, 136 (1879)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,155	
---	---	------	---	----	--------	----	------------	--

SPERGULARIA; Persoon, synops. pl. I, 504 (1805). (Tissa (1763), Lepigonum, Arenaria partly.)

<i>S. rubra</i> ; Cambessèdes in St. Hilaire, Fl. Brazil. II, 179 (1829)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,162	M.fr.XI,27... .. E., As., Am.
---	------	------	----	----	--------	----	------------	-------------------------------

DRYMARIA; Willdenow in Roemer & Schultes, syst. V, 406 (1819).

<i>D. filiformis</i> ; Bentham, Fl. Austr. I, 162 (1863)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.I,162	
<i>D. diandra</i> ; Blume, Bijdr. 63 (1823)	—	—	—	—	—	Q.	— As.

HERNIARIA; Tournefort, instit. rei. herb. 507, t. 288 (1700).

<i>H. incana</i> ; Lamarck, encyl. meth. III, 124 (1789)	—	S.A.	—	—	—	—	— E., As., Afr.
---	---	------	---	---	---	---	---	----------------------

POLYCARPON; Loefling, iter Hispanic. 7 (1758).

P. tetraphyllum; Loefling in Linné, syst. nat. ed. X, 881 (1759) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.I,163 E., As., Afr.

POLYCARPAEA; Lamarck in Journ. d'hist. nat. II, 8, t. 25 (1792). (Aylmeyera.)

P. longiflora; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 8 (1858) W.A. — — — — — N.A. B.fl.I,164
P. spirostylis; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 8 (1858) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,165
P. synandra; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 8 (1858) — S.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.I,165
P. violacea; Benth. Fl. Austr. I, 165 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.I,165
P. Indica; Lamarck in Journ. d'hist. nat. II, 8 (1792) — S.A. — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.I,166 As., Afr., Am.
P. breviflora; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 9 (1858) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,166
P. spicata; Arnott in Ann. of nat. hist. III, 91 (1839) — — — — — — N.A. B.fl.I,167
P. involucrata; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 9 (1858) — — — — — — N.A. B.fl.I,167

AMARANTACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 87 (1789).—Genera 12, Species 100.

GOMPHRENA; Linné, gen. plant. 69 (1737). (Philoxerus.)

G. canescens; R. Brown, prodr. 416 (1810) W.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.V,253
G. flaccida; R. Brown, prodr. 416 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.V,254 M.fr.III,123.
G. affinis; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 254 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,254
G. humilis; R. Brown, prodr. 416 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.V,254
G. platandra; F. v. M. in Trans. R. S. Vict. XXIII, 52 (1886) W.A. — — — — — — N.A. —
G. lanata; R. Brown, prodr. 416 (1810) — S.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.V,255
G. brachystylis; F. v. M., fragm. III, 124 (1862) — — — — — — N.A. B.fl.V,255 M.fr.III,124.
G. leptoclada; Benth. Fl. Austr. V, 255 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,255
G. Maitlandi; F. v. M., fragm. III, 124, t. 23 (1862) W.A. — — — — — — N.A. B.fl.V,256 M.fr.VI,234.
G. pusilla; Benth. Fl. Austr. V, 256 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,256
G. tenella; Benth. Fl. Austr. V, 256 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,256
G. conica; Sprengel, syst. I, 824 (1825) — — — — — Q. N.A. B.fl.V,256 M.fr.III,125.
G. conferta; Benth. Fl. Austr. V, 257 (1870) W.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.V,257
G. diffusa; Sprengel, syst. I, 824 (1825) — — — — — Q. N.A. B.fl.V,257
G. parviflora; Benth. Fl. Austr. V, 257 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,257

ALTERNANTHERA; Forskael, flor. Aegypt. Arab. 28 (1775). (Telanthera.)

A. triandra; Lamarck, encycl. meth. I, 95 (1783) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,249 As., Afr.
A. nana; R. Brown, prodr. 417 (1810) — S.A. — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,250
A. angustifolia; R. Brown, prodr. 417 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.V,250
A. decipiens; Benth. Fl. Austr. V, 251 (1870) — — — — — Q. — B.fl.V,251
A. polycephala; Benth. Fl. Austr. V, 251 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,251
A. leptophylla; Benth. Fl. Austr. V, 251 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,251
A. longipes; Benth. Fl. Austr. V, 252 (1870) — — — — — — N.A. B.fl.V,252

ACHYRANTHES; Linné, gen. plant. 34 (1737).

A. aspera; Linné, spec. plant. 204 (1753) W.A. S.A. — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,246 M.fr.IX,77.
A. arborescens; R. Brown, prodr. 417 (1810) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,169.

NYSSANTHES; R. Brown, prodr. 418 (1810).

N. erecta; R. Brown, prodr. 418 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,247
N. diffusa; R. Brown, prodr. 418 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,247

DIPTERANTHEMUM; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 281 (1884).

D. Crosslandi; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 281 (1884) W.A. — — — — —

PTILOTUS; R. Brown, prodr. 415 (1810). (Trichinium, Psilotrichum, Goniotriche, Hemisteirus, Arthrotrichum.)

P. conicus; R. Brown, prodr. 415 (1810)	— — — — —	N.A.	B.fl. V, 242
P. Macleayi; F. v. M. in proceed. L. S. of N.S.W. sec. ser. III, 162 (1888)	— — — — —	N.A.	—
P. corymbosus; R. Brown, prodr. 415 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. V, 243 M.fr. III, 125.
P. grandiflorus; F. v. M., fragm. I, 237 (1859)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 243 M.fr. I, 237.
P. spicatus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 243 (1870)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. V, 243
P. Murrayi; F. v. M., fragm. III, 145 (1863)	W.A. S.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 243 M.fr. III, 145.
P. gomphrenoides; F. v. M., fragm. VI, 233 (1868)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 244
P. latifolius; R. Brown in App. Sturt's Exped. 25 (1849)	W.A. S.A.	— — — — —	Q. N.A. B.fl. V, 244 M.fr. III, 145; VI, 232.
P. macrotrichus; F. v. M., fragm. IV, 90 (1864)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 244 M.fr. VI, 232.
P. villosiflorus; F. v. M., fragm. III, 125 (1863)	— — — — —	N.A.	B.fl. V, 245 M.fr. III, 125.
P. humilis; F. v. M., fragm. VI, 229 (1868)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 245 M.fr. III, 161; VI, 229.
P. obovatus; F. v. M., fragm. VI, 228 (1868)	W.A. S.A.	V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl. V, 220 M.fr. XI, 27.
P. iucanus; Poiret, Encycl. méth. suppl. IV, 620 (1817)	— S.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 221 M.fr. VI, 228.
P. parviflorus; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Lindley (1838)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A. B.fl. V, 222
P. astrolasius; F. v. M., fragm. VI, 233 (1868)	— — — — —	N.A.	B.fl. V, 222 M.fr. VI, 233.
P. rotundifolius; F. v. M., fragm. VI, 230 (1868)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 223 M.fr. III, 122.
P. dissitiflorus; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882)	— — — — —	N.A.	B.fl. V, 223 M.fr. IV, 89.
P. distans; Poiret, Encycl. suppl. IV, 620 (1817)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. V, 223 M.fr. VI, 228.
P. alopecuroideus; F. v. M., fragm. VI, 227 (1868)	W.A. S.A.	V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl. V, 224 M.fr. VI, 227.
P. nobilis; F. v. M., fragm. VI, 227 (1868)	— S.A.	V. N.S.W.	— B.fl. V, 224 M.fr. VI, 227.
P. macrocephalus; Poiret, Encycl. suppl. IV, 620 (1817)	— S.A.	V. N.S.W.	Q. — B.fl. V, 225 M.fr. VI, 228; XI, 27.
P. hemisteirus; F. v. M., fragm. IV, 90 (1864)	W.A. S.A.	— N.S.W.	N.A. B.fl. V, 226 M.fr. VI, 231.
P. parvifolius; F. v. M., fragm. VI, 229 (1868)	— S.A.	— N.S.W.	— B.fl. V, 241 M.fr. VI, 229.
P. Polakii; F. v. M. in S. Sc. Rec. II, 12 (1882)	W.A.	— — — — —	—
P. exaltatus; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 630 (1845)	W.A. S.A.	V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl. V, 227
P. Manglesii; F. v. M., fragm. VI, 230 (1868)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 228 M.fr. VI, 230.
P. Beckeri; F. v. M., fragm. VI, 233 (1868)	— S.A.	— — — — —	B.fl. V, 228
P. gomphrenoides; Moquin in De Cand., prodr. XIII, 2, 287 (1849)	W.A. S.A.	— — — — —	B.fl. V, 229
P. esquamatus; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Bentham (1838)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 229
P. declinatus; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 631 (1845)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 230
P. erubescens; Schlechtendal in Linnaea XX, 575 (1847)	— S.A.	V. N.S.W.	— B.fl. V, 230 M.fr. VI, 229.
P. divaricatus; F. v. M., fragm. VI, 229 (1868)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 231 M.fr. VI, 229.
P. helipteroides; F. v. M., fragm. VI, 231 (1868)	W.A. S.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 231 M.fr. III, 122&161.
P. Stirlingi; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 232
P. laxis; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Bentham (1870)	W.A.	— — — — —	— B.fl. V, 232
P. axillaris; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 232
P. striatus; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Moquin (1870)	W.A.	— — — — —	N.A. B.fl. V, 233
P. auriculifolius; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 28 (1882) from Cunningham (1849)	— — — — —	N.A.	B.fl. V, 233
P. sericostachyus; F. v. M., fragm. VI, 231 (1868)	W.A.	— — — — —	B.fl. V, 234 M.fr. VI, 230.
P. roseus; F. v. M., syst. Cens. of Austr., pl. 28 (1882) from Moquin (1849)	W.A.	— — — — —	— B.fl. V, 234
P. fusiformis; Poiret, Encycl. suppl. IV, 619 (1817)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. V, 234
P. gracilis; Poiret, Encycl. suppl. IV, 620 (1817)	W.A.	— — — — —	Q. N.A. B.fl. V, 235 M.fr. VI, 228.
P. Drummondii; F. v. M., fragm. VI, 229 (1868)	W.A.	— — — — —	— B.fl. V, 235 M.fr. VI, 229.
P. calostachyus; F. v. M., fragm. VI, 231 (1868)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. V, 236 M.fr. VI, 231.
P. Fraseri; F. v. M., Cens. 29 (1882) from Cunningham (1849)	— — — — —	N.S.W.	— B.fl. V, 236
P. Carlisoni; F. v. M. in Vict. Nat. V, 74 (1883)	W.A.	— — — — —	—
P. Sewelliae; F. v. M. in Vict. Nat. Jan. (1885)	W.A.	— — — — —	—

P. Polakii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 274 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
P. spathulatus; Poiret, Encycl. suppl. IV, 620 (1817)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	—	—	—	B.fl.V,236	M.fr.VI,228;	XI,27.						
P. pyramidatus; F. v. M., fragm. VI, 230 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,237	M.fr.VI,230.							
P. holosericeus; F. v. M., fragm. VI, 229 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,237	M.fr.VI,229.							
P. lanatus; Cunningham in De Candolle, prodr. XIII, p. II, 281 (1849)... ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,238								
P. leucocoma; F. v. M., Cens. 29 (1882) from Moquin (1849)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,238								
P. brachyanthus; F. v. M., Cens. 29 (1882)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,239								
P. arthrolasius; F. v. M., fragm. VI, 232 (1868)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,239	M.fr.VI,232.							
P. Forrestii; F. v. M., pl. of N. W. Austr. 7 (1881)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—								
P. aeruoides; F. v. M., fragm. VI, 231 (1868)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,240	M.fr.III,123.							
P. Roei; F. v. M., Cens. 29 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,240								
P. Hoodii; F. v. M., fragm. VIII, 232 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,238.							
P. caespitosus; F. v. M., fragm. VI, 232 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,240	M.fr.VI,232.							
P. helichrysoides; F. v. M., fragm. VI, 231 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,241	M.fr.I,237.							
P. psilotrichoides; F. v. M., fragm. VI, 231 (1869)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,209	M.fr.I,238;	XI,97.						
CYATHULA; Loureiro, flora Cochiuchin. I, 101 (1790).																			
C. geniculata; Loureiro, fl. Coch. I, 101 (1790)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	As., Afr., Am., P.
EUXOLUS; Rafinesque, Fl. Tell. 42 (1836).																			
E. Mitchelli; F. v. M. in Giles, geogr. trav. Centr. Austr. 214 (1875)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	—	—	B.fl.V,214								
E. interruptus; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 275 (1849)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,215								
E. viridis; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 273 (1849)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	—	—	B.fl.V,215	E., As., Afr., Am., P.
E. macrocarpus; F. v. M., Cens. 29 (1882) from Benth. (1870)	—	—	—	—	V. N.S.W.	Q.	—	—	—	—	B.fl.V,216								
AMARANTUS; Dodoens, stirp. hist. pempt. 185 (1583).																			
A. leptostachyus; Bentham, Fl. Austr. V, 214 (1870)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,213								
A. pallidiflorus; F. v. M., fragm. I, 140 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,214	M.fr.I,140.							
POLYCNEMON; Linné, gen. pl. ed. sec. 21 (1742). (Hemichroa.)																			
P. pentandrum; F. v. M. in papers R.S. of Tasm. 115 (1877)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	—	—	—	B.fl.V,211	M.fr.VI,234.							
P. diandrum; F. v. M., native pl. of Vict. I, 163 (1879)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	N.A.	—	—	—	B.fl.V,211	M.fr.VI,234.							
P. mesembrianthemum; F. v. M., fragm. VIII, 38 (1873)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,38.							
CELOSIA; Linné, gen. plant. 34 (1737).																			
C. cristata; Linné, sp. pl. 205 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	—	As., P.
DEERINGIA; R. Brown, prodr. 413 (1810). (Lestibudesia partly, Celosia partly, Lagrezia.)																			
D. celosioides; R. Brown, prodr. 413 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	—	—	B.fl.V,210	M.fr.II,92	As., P.
D. altissima; F. v. M., fragm. II, 92 (1860)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	—	—	B.fl.V,210	M.fr.VI,251							

SALSOLACEAE.

LINNE, Class. pl. 507 (1738).—Genera 13, Species 111.

ATRIPLEX; Tournefort, inst. 506, t. 288 (1700) from P'Obel (1581) from Turner (1538). (Obione, Theleophyton.)

A. fissivalve; F. v. M., fragm. IX, 123 (1875)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	—	—	—	M.fr.XII,17.							
A. crystallinum; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 279 (1847)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	—	—	—	B.fl.V,180	M.fr.IV,49;	VII,9;	XII,15.					
A. leptocarpum; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 74 (1857)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,178	M.fr.VII,9;	XI,27;	XII,17.									
A. limbatum; Bentham, Fl. Austr. V, 178 (1870)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,178												
A. velutinellum; F. v. M., Rep. Babb. Exp. 20 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	—	—	—	B.fl.V,174	M.fr.VIII,9.							
A. elachophyllum; F. v. M., fragm. VII, 8 (1870)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,176	M.fr.VII,8.							

A. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. V, 175 (1870)	— S.A.	— V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.V,175	M.fr.VII,9.
A. semibaccatum; R. Brown, prodr. 406 (1810)	W.A.	S.A.	— V.	N.S.W.	Q.	— B.fl.V,175	M.fr.VI,19.
A. humile; F. v. M., fragm. IV, 48 (1866)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,174	M.fr.IV,48.
A. prostratum; R. Brown, prodr. 406 (1810)	W.A.	S.A.	—	N.S.W.	—	B.fl.V,176	M.fr.VII,9; XII,17.
A. angulatum; Bentham, Fl. Austr. V, 174 (1870)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	— B.fl.V,174
A. Quinii; F. v. M. in Vict. Nat. V, 96 (1888)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—
A. stipitatum; Bentham, Fl. Austr. V, 168 (1870)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	— B.fl.V,168
A. paludosum; R. Brown, prodr. 406 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	—	—	B.fl.V,169
A. Moquinianum; Webb in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 97 (1849)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,169
A. Drummondii; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 102 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,170
A. cinereum; Poirlet, Encycl. suppl. I, 471 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	— B.fl.V,171
A. rhagodioides; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 74 (1857)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,172
A. incrassatum; F. v. M., Rep. Babb. Exp. 20 (1858)	—	[S.A.]	—	—	—	—	B.fl.V,172
A. nummularium; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 64 (1848)	—	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.
A. hymenothecum; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 101 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,173
A. vesicarium; Heward in Benth. Fl. Austr. V, 172 (1870)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
A. halinoides; Lindley in Mitch. Three Exped. I, 282 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
A. spongiosum; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 74 (1857)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
RHAGODIA; R. Brown, prodr. 408 (1810).												
R. Billardieri; R. Brown, prodr. 408 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
R. parabolica; R. Brown, prodr. 408 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—
R. dioica; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 636 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,154
R. Gaudichaudiana; Moquin, Chenop. monogr. enum. II (1840)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,154
R. crassifolia; R. Brown, prodr. 408 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
R. Pressii; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, part II, 49 (1849)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.V,155
R. obovata; Moquin, Chenop. monogr. enum. 10 (1840)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,155
R. spinescens; R. Brown, prodr. 408 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
R. hastata; R. Brown, prodr. 408 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—
R. nutans; R. Brown, prodr. 408 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
R. linifolia; R. Brown, prodr. 408 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—
CHENOPODIUM; Tournefort, inst. 506, t. 288 (1700). (Blitum, Ambrina.)												
C. nitrariaceum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 158 (1870)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—
C. auricomum; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 94 (1848)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
C. triangulare; R. Brown, prodr. 407 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—
C. microphyllum; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 74 (1857)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,161
C. atriplicinum; F. v. M., fragm. VII, 11 (1869)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	N.A.
C. cristatum; F. v. M., fragm. VII, 11 (1869)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—
C. carinatum; R. Brown, prodr. 407 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
C. rhadinostachyum; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. May (1880)	—	S.A.	—	—	—	—	—
C. simulans, F. v. M. & Tate; Dysphania, F. v. M. & T. in proc. Roy. Soc. S.A. VIII, 71 (1885)	—	S.A.	—	—	—	—	—
DYSPHANIA; R. Brown, prodr. VI, 411 (1810).												
D. plantaginella; F. v. M., fragm. I, 61 (1858)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.
D. litoralis; R. Brown, prodr. 411 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.
KOCHIA; Roth in Schrader's Journ. Bot. I, 303 (1799). (Maireana, Sclerochlamys.)												
K. fimbriolata; F. v. M., fragm. IX, 75 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—
K. lobiflora; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 184 (1870)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,184
K. lanosa; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 88 (1848)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—
K. prothecochoaeta; F. v. M., fragm. XII, 14 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—
K. melanocoma; F. v. M., fragm. XII, 14 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—

K. triptera; Benth, Fl. Austr. V, 185 (1870)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,185	
K. oppositifolia; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 134 (1855)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.V,185	M.fr.VII,12; XII,15.
K. brevifolia; R. Brown, prodr. 409 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,185	M.fr.VII,13.
K. pyramidata; Benth, Fl. Austr. V, 186 (1870)... ..	— S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.V,186	M.fr.XII,15.
K. spongiocarpa; F. v. M. in Vict. Nat. III, 92, (1886)	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. — —	
K. eriantha; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 20 (1858)	— S.A. — — N.S.W. — — B.fl.V,186	M.fr.VII,13.
K. villosa; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 91 (1848)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,186	M.fr.VII,12; IX,75; XII,15.
K. planifolia; F. v. M., fragm. I, 213 (1859)... ..	W.A. — — — — — — — — B.fl.V,187	M.fr.VII,12.
K. sedifolia; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 134 (1855)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,187	M.fr.VII,12; VIII,37; XII,15.
K. humillima; F. v. M., fragm. IX, 168 (1875)	— S.A. — V. N.S.W. — — — —	M.fr.XII,15.
K. microphylla; F. v. M., fragm. VIII, 148 (1874)	— — — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,181	M.fr.VIII,37; XII,15.
K. dichoptera; F. v. M., fragm. VIII, 37 (1873)	— — — — — — — — Q. — —	M.fr.VIII,163.
K. decaptera; F. v. M., fragm. IX, 75 (1875)	— S.A. — — — — — — — —	M.fr.IX,75.
K. ciliata; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 20 (1858)	— S.A. — V. N.S.W. — — — — B.fl.V,188	M.fr.VII,12; XII,15.
K. brachyptera; F. v. M., second gen. Rep. 15 (1854)	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,189	M.fr.VII,13; XII,15.
K. stelligera; F. v. M., fragm. VII, 13 (1869)	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,189	M.fr.I,139; XII,15.
DIDYMANTHUS; Endlicher, nov. stirp. decad. 7 (1839).		
D. Roei; Endlicher, nov. stirp. decad. 8 (1839)	W.A. — — — — — — — — N.A. B.fl.V,193	M.fr.VII,11.
BABBAGIA; F. v. M., Rep. on pl. of Babb. Exped. 21 (1858).		
B. diptercarpa; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 21 (1858)	— S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,192	M.fr.VII,11.
B. scleroptera; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. Nov. (1885)	— — — — — N.S.W. Q. — —	
B. acroptera; F. v. M. & Tate in Transact. Roy. Soc. of S. Austr. VI, 108 (1883)	— S.A. — — — — — — — — Q. N.A. — —	
B. pentaptera; Tate in Transact. Roy. Soc. of S. Austr. VI, 108 (1883)... ..	— S.A. — — — — — — — —	
BASSIA; Allioni in Misc. Taurin. III, 117, t. 4 (1766). (Chenolea, Sclerolaena, Anisacantha, Echinopsilon, Kentropsis, Dissocarpus, Eriochiton, Osteocarpum, Coilocarpus.)		
B. carnosa; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Benth (1870)	W.A. — — — — — — — — B.fl.V,190	M.fr.VIII,13; XII,13.
B. Dallachyana; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Benth (1870)	— — — V. N.S.W. — — — — B.fl.V,191	
B. tricornis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Benth (1870)	W.A. S.A. — — — — — — — — B.fl.V,191	
B. tridens; F. v. M., fragm. XII, 12 (1882)	W.A. — — — — — — — —	M.fr.XII,12.
B. eurotioides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	W.A. — — — — — — — — B.fl.V,191	
B. Muelleri; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Benth (1870)	— — — — — — — — — — N.A. B.fl.V,191	M.fr.XII,13.
B. astrocarpa; F. v. M., fragm. XII, 12 (1882)	W.A. — — — — — — — —	M.fr.XII,12.
B. sclerolaenoides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)... ..	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,192	M.fr.VII,13; XII,13.
B. Cornishiana; F. v. M. in Austr. Chemist (1885)	— S.A. — — — — — — — —	
B. uniflora; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. S.A. — — — — — — — — B.fl.V,194	M.fr.VIII,38.
B. diacantha; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Nces (1844)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,194	M.fr.VII,14; IX,75; X,91.
B. lanicuspis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,195	M.fr.I,140,170; VII,14; IX,27; XII,13.
B. bicornis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Lindley (1838)	— S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,195	M.fr.I,139; VII,14; XII,13.
B. biflora; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from R. Brown (1838)	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,196	M.fr.VII,11; VIII,38; IX,27; X,91; XII,13.
B. paradoxa; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,196	M.fr.VII,11; VIII,38,149; X,91; XII,13.
B. quinquecuspis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,199	M.fr.VII,14; X,91.
B. Forrestiana; F. v. M., fragm. XII, 12 (1882)	W.A. — — — — — — — —	M.fr.XII,12.
B. Drummondii; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Benth (1870)... ..	W.A. — — — — — — — — B.fl.V,199	
B. Birchii; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	— — — — — — — — Q. — —	M.fr.VIII,163.
B. divaricata; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from R. Brown (1810)	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,200	M.fr.VII,14; X,92; XII,13.
B. bicuspis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	— S.A. — — N.S.W. Q. — — B.fl.V,200	M.fr.VII,13.
B. glabra; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	— — — — — — — — — — N.A. B.fl.V,200	M.fr.I,139.
B. echinopsila; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,201	M.fr.I,139; VII,14; X,92; XII,13.
B. enchylaenoides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882)... ..	— S.A. — V. N.S.W. Q. — — B.fl.V,182	M.fr.X,92; XII,13.

- B. micrantha; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) from Bentham (1870) ... W.A. — — — — — B.fl.V,181
 B. brevicuspis; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) ... — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,198 M.fr.IV,150; VII,14; VIII,38.
 B. salsuginosa; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 30 (1882) ... — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.V,197 M.fr.VII,12; X,92; XI,27; XII,13.

THRELKELDIA; R. Brown, prodr. 409 (1810).

- T. proceriflora; F. v. M., fragm. VIII, 38 (1873) ... — — — — N.S.W. Q. — — M.fr.VIII,38.
 T. diffusa; R. Brown, prodr. 410 (1810) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.V,197 M.fr.VII,12.

ENCHYLAENA; R. Brown, prodr. 408 (1810).

- E. tomentosa; R. Brown, prodr. 408 (1810) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,181 M.fr.VII,12; IX,75; XI,27; XII,15.

SALICORNIA; Tournefort, coroll. 51 (1703). (Halocnemum, Arthrocnemum, Tecticornia, Pachycornia) from Gerard (1597).

- S. robusta; F. v. M., fragm. VI, 251 (1868) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. — N.A. B.fl.V,202 M.fr.I,139; VII,14; XII,18.
 S. arbuscula; R. Brown, prodr. 411 (1810) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,203 M.fr.VII,15; XI,18.
 S. cinerea; F. v. M., fragm. VI, 251 (1869) ... — — — — Q. N.A. B.fl.V,203 M.fr.I,140; VII,15; XII,18.
 S. leiostachya; Bentham, Fl. Austr. V, 203 (1870) ... W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,203
 S. bidens; Bentham, Fl. Austr. V, 204 (1870) ... W.A. — — — — B.fl.V,204
 S. tennis; Bentham, Fl. Austr. V, 204 (1870) ... — S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.V,204
 S. Australis; Solander in G. Forster, prodr. 88 (1786) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,205 M.fr.VII,15; IX,75; XI,20,27; XII,18. N.Z.

SUAEDA; Forskael, Fl. Aegypt. Arab. 69 (1779). (Chenopodium parly, Schoberia, Chenopodina.)

- S. maritima; Dumortier, Fl. Belg. 22 (1827) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,206 M.fr.XI,20. ... E., As., Afr., Am., P., N.Z.

SALSOLA; Linné, gen. pl. 67 (1737), from Cisalpini.

- S. Kali; Linné, spec. plant. 222 (1753) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,207 M.fr.IX,75; XI,20,27; XII,18. E., As., Afr., [Am., P.]

FICOIDEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 315 (1789).—Genera 9, Species 28.

MESEMBRIANTHEMUM; Breyne, prodr. fasc. rar. pl. II, 67 (1689).

- M. aequilaterale; Haworth, misc. nat. 77 (1803) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,324 M.fr.V,158; XI,20,27. ... Am.
 M. Australe; Solander in G. Forster, prodr. 90 (1786) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,324 M.fr.V,158; X,83; XI,20,27. N.Z.

TETRAGONIA; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. pl. 144 (1737). (Tetragonella.)

- T. expansa; Murray in Comm. Goetting. VI, 13, t. 5 (1783) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,325 M.fr.VII,129; X,84; XI,27. As., Am., P., N.Z.
 T. diptera; F. v. M., fragm. XI, 8 (1878) ... W.A. — — — — N.A. — M.fr.XI,8.
 T. implexicoma; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 148 (1859) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. — N.A. B.fl.III,326 M.fr.X,84; XI,8 ... N.Z.

AIZOON; Linné, gen. pl. 161 (1737). (Aizoum, Gunniopsis.)

- A. quadrifidum; F. v. M., fragm. II, 148 (1861) ... W.A. S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,327 M.fr.VII,129; X,83.
 A. zygophylloides; F. v. M., fragm. VII, 129 (1871) ... W.A. S.A. — — N.S.W. Q. — — M.fr.X,83.

GUNNIA; F. v. M., Rep. on pl. of Babb. Exped. 9 (1858).

- G. septifraga; F. v. M., Rep. of Babb. Exped. 9 (1858) ... — S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,327
 G. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. III, 327 (1866) ... W.A. — — — — — B.fl.III,327

SESUVIUM; Linné, syst. ed. decim. 1058 (1759).

- S. portulacastrum; Linné, syst. ed. dec. 1058 (1759) ... — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,328 M.fr.III,164; VII,129; IX,77; X,83. As., [Afr., Am]

ZALEYA; N. L. Burmann, Fl. Indic. 110, t. 31 (1768).

- Z. decandra; N. L. Burmann, Fl. Ind. 110, t. 31 (1768) ... W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,329 M.fr.I,172; III,164; X,83. As.

TRIANTHEMA; Sauvage, Méth. fol. 127 (1751). (Ancistrostigma.)

- T. turgidifolia; F. v. M., fragm. X, 83 (1876) ... — S.A. — — — Q. N.A. — M.fr.X,83.
 T. crystallina; Vahl, symbol. I, 32 (1790) ... W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,330 M.fr.I,171-2. As., Afr.
 T. glaucifolia; F. v. M., fragm. I, 172 (1859) ... W.A. — — — — Q. — — M.fr.I,172.

T. pilosa; F. v. M., fragm. I, 174 (1859)	W.A. S.A. — — —	Q. N.A. B.fl.III,330	M.fr.X,83.
T. oxycalyptra; F. v. M., fragm. I, 173 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.III,330	M.fr.I,173.
T. rhynchocalyptra; F. v. M., fragm. I, 174 (1859)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.III,330	M.fr.I,174.
T. glossostigma; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 282 (1884)	W.A. — — — — —	— — —	
T. cypseloides; Bentham, Fl. Austr. III, 331 (1866)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,331	M.fr.X,83.

MACARTHURIA; Huegel, enum. pl. Nov. Holl. Austr. occ. 11 (1837).

M. apetala; Harvey in Hook. Kew. Misc. VII, 55 (1855)	W.A. — — — — —	— N.A. B.fl.III,332	M.fr.XI,20.
M. Australis; Huegel, enum. pl. 11 (1837)	W.A. — — — — —	— B.fl.III,332	M.fr.II,11; V,28.
M. Neo-Cambrica; F. v. M., fragm. V, 28 (1866)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.III,332	M.fr.V,28.

MOLLUGO; Linné, gen. plant. 336 (1737). (Glinus, Trigastrotheca.)

M. hirta; Thunberg, prodr. pl. cap. I, 24 (1794)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.III,333 E., As., Afr., Am.
M. orygioides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 333 (1866)	— S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.III,333	
M. Spergula; Linné, spec. pl. ed. alt. 131 (1762)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.III,334	M.fr.II,148 ... As., Afr.
M. stricta; Linné, spec. pl. ed. alt. 31 (1762)	— — — — —	Q. — — As., P.
M. trigastrotheca; F. v. M., pl. of Vict. I, 201 (1860)	W.A. — — — — —	— N.A. B.fl.III,334	
M. Cerviana; Séringe in De Candolle, prodr. I, 392 (1824)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.III,334	M.fr.II,148 ... E., As., Afr.

POLYGONACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. pl. 82 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 4, Species 25.

EMEX; Necker, elem. bot. II, 214 (1790). (Perhaps immigrated.)

E. Australis; Steinheil in Ann. des sc. nat. ser. 2, IX, 195, t. 7 (1839)	W.A. S.A. — — — — —	B.fl.V,262 Afr.
--	---------------------	------------	-------------

RUMEX; Linné, gen. pl. 105 (1737), from Plinius.

R. Brownii; Campdera, Monogr. Rum. 81 (1819)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,263	
R. flexuosus; Solander in G. Forst., fl. ins. Austr. prodr. 90 (1786)	— S.A. — — N.S.W.	— B.fl.V,264 N.Z.
R. crystallinus; Lange, ind. sem. hort. Hafn. 28 (1861)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.V,265	M.fr.IV,48.
R. bidens; R. Brown, prodr. 421 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,265	

POLYGONUM; P'Obel, stirp. hist. 228 (1576), from Dioscorides and Plinius.

P. plebejum; R. Brown, prodr. 420 (1810)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.V,267 E., As., Afr.
P. strigosum; R. Brown, prodr. 420 (1810)	— — T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,268 As., N.Z.
P. prostratum; R. Brown, prodr. 419 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,268	
P. hydro Piper; Linné, spec. plant. 361 (1753)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,269 E., As., Afr., Am.
P. minus; Hudson, Fl. Anglica I, 148 (1762)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,269 E., As., Afr.
P. subsessile; R. Brown, prodr. 419 (1810)	— — T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,269 P.
P. barbatum; Linné, spec. plant. 362 (1753)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,270 As., Afr.
P. articulatum; R. Brown, prodr. 420 (1810)	— — — — —	Q. — B.fl.V,270	
P. lapathifolium; Linné, spec. plant. 360 (1753)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.V,270 E., As., Afr., Am.
P. orientale; Linné, spec. plant. 362 (1753)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.V,271 As., P.
P. attenuatum; R. Brown, prodr. 420 (1810)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.V,272 Am.

MUEHLENBECKIA; Meissner, gen. pl. vasc. 316 (1840). (Sarcogonum, Coccoloba partly.)

M. adpressa; Meissner, gen. pl. comm. 227 (1843)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	— — B.fl.V,273	M.fr.XI,20. ... N.Z., Am.
M. Australis; Meissner, gen. pl. comm. 227 (1843)	— — — — —	N.S.W. — —	M.fr.XI,169.
M. gracillima; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 145 (1856)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.V,274	
M. rhyticarya; F. v. M., fragm. V, 92 (1866)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.V,274	
M. axillaris; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 278 (1847)	— — — — —	T. V. N.S.W.	— B.fl.V,275 M.fr.IX,77 ... N.Z.
M. polybotrya; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 623 (1845)	W.A. — — — — —	— — B.fl.V,475	M.fr.IV,130.

M. polygonoides; F. v. M., fragm. V, 73 (1865)	— S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.V,275	M.fr.V,73.
M. stenophylla; F. v. M., fragm. I, 138 (1859)	— — — V. N.S.W. — — B.fl.V,275	M.fr.I,138.
M. Cunninghamii; F. v. M., fragm. V, 91 (1865)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,275	M.fr.IV,131.

PHYTOLACCEAE.

R. BROWN in Tuck. Exped. Cong. App. V, 454 (1818).—Genera 6, Species 11.

MONOCOCCUS; F. v. M., fragm. I, 47 (1858).

M. echinophorus; F. v. M., fragm. I, 47 (1858)	— — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,144	M.fr.I,47	...	P.
--	-----	-----	-----	-----	-----	--------------------------------	-----------	-----	----

DIDYMOTHECA; J. Hooker in Lond. Journ. Bot. VI, 278 (1847). (Cyclothea.)

D. thesioides; J. Hooker in Lond. Journ. V, 279 (1847)	W.A. S.A. T. — — — — B.fl.V,145	
D. pleiococca; F. v. M., fragm. I, 202 (1859)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — N.A. B.fl.V,146	M.fr.I,202.

GYROSTEMON; Desfontaines in Mém. du Mus. VI, 16, t. 6 (1820).

G. brachystigma; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 146 (1870)	W.A. — — — — — — B.fl.V,146	
G. ramulosus; Desfontaines in Mém. du Mus. V, 17, t. 6 (1820)	W.A. S.A. — — — — — N.A. B.fl.V,147	

CODONOCARPUS; Cunningham in Hook. Bot. Misc. I, 244 (1830). (Hymenotheca.)

C. pyramidalis; F. v. M., plants of Vict. I, 201 (1862)	— S.A. — — — — — — B.fl.V,148	M.fr.I,202.
C. Australis; Cunningham in Hook. bot. misc. I. 244 (1830)	— — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,148	
C. cotinifolius; F. v. M., pl. of Vict. I, 200 (1862)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,149	M.fr.II,181; X,53.

TERSONIA; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars sec. 40 (1849).

T. brevipes; Moquin in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 40 (1849)	W.A. — — — — — — B.fl.V,149	
T. subvolubilis; Bentham, Fl. Austr. V, 150 (1870)	W.A. — — — — — — B.fl.V,150	

CYPSELOCARPUS; F. v. M., fragm. VIII, 36 (1873).

C. haloragoides; F. v. M., fragm. VIII, 36 (1873)	W.A. — — — — — — B.fl.V,198	M.fr.VIII,36.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----------------------------	---------------

NYCTAGINEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 90 (1789).—Genera 2, Species 6.

BOERHAAVIA; Vaillant, serm. de struct. fl. 50 (1718).

B. diffusa; Linné, fl. Zeylan. 4 (1747)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,277	M.fr.IX,75,77	As., Afr., P.
B. elegans; Choisy in De Candolle, prodr. XIII, pars II, 453 (1849)	— — — — — N.A. —	...	As., Afr.
B. plantaginea; Cavanilles, icon. et descr. pl. II, 7, t. 112 (1793)	W.A. S.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.V,278	...	E., As., Afr.

PISONIA; Plumier, nov. pl. Amer. gen. 7, t. 11 (1703).

P. aculeata; Linné, sp. pl. 1026 (1753)	— — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,279	M.fr.VI,197	...	As., Afr., Am., P.
P. inermis; G. Forster, prodr. 75 (1786)	— — — — — — — Q. N.A. B.fl.V,280	M.fr.VI,197	...	P.
P. Brunoniana; Endlicher, prodr. fl. Norf. 43 (1833)	— — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,280	M.fr.I,20; IV,169; VI,198; IX,77.	...	N.Z.

CHORIPETALEAE PERIGYNAE.

F. v. M. in Woolls, pl. of the neighb. of Sydney 18 (1880).

THYMELEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 76 (1789).—Genera 4, Species 75.

PIMELEA; Banks & Solander in Gaert. de fruct. I, 186 (1788). (Thecanthes, Gymnococca, Heterolaena, Calyptrostegia, Macrostegia;—Banksia, Forst., 1776.)

P. punicea; R. Brown, prodr. 359 (1810)	N.A.	B.fl. VI, 6	M.fr. V, 74; VII, 3.
P. concreta; F. v. M., fragm. V, 73 (1865)	N.A.	B.fl. VI, 6	M.fr. V, 73.
P. cornucopiae; Vahl, enum. plant. I, 305 (1804)	Q.	B.fl. VI, 6	M.fr. VII, 3.
P. sanguinea; F. v. M., fragm. I, 84 (1858)	Q. N.A.	B.fl. VI, 7	M.fr. VII, 3; XI, 47.
P. alpina; F. v. M., second general report, 14 (1854)	V.	N.S.W.	B.fl. VI, 7	M.fr. VII, 4.
P. longifolia; Banks & Solander in Rees, Cycl. XXVI (1814)	N.S.W.	B.fl. VI, 7	M.fr. VIII, 9. ... N.Z.
P. cinerea; R. Brown, prodr. 361 (1810)	T.	B.fl. VI, 8	
P. Milligani; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 509 (1856)	T.	B.fl. VI, 8	
P. spectabilis; Lindley, Bot. Regist. t. 33 (1841)	W.A.	B.fl. VI, 9	M.fr. VII, 4.
P. Lehmanniana; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 603 (1845)	W.A.	B.fl. VI, 9	M.fr. VII, 4.
P. hispida; R. Brown, prodr. 360 (1810)	W.A.	B.fl. VI, 10	
P. rosea; R. Brown, prodr. 360 (1810)...	W.A.	B.fl. VI, 10	
P. ferruginea; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 10, t. 5 (1804)	W.A.	B.fl. VI, 10	M.fr. VII, 4.
P. brachyphylla; Bentham, Fl. Austr. VI, 11 (1873)	W.A.	B.fl. VI, 11	
P. sylvestris; R. Brown, prodr. 361 (1810)	W.A.	B.fl. VI, 11	M.fr. VII, 2&5.
P. brevifolia; R. Brown, prodr. 359 (1810)	W.A.	B.fl. VI, 12	M.fr. VII, 4.
P. Maxwelli; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 12 (1873)	W.A.	B.fl. VI, 12	
P. angustifolia; R. Brown, prodr. 360 (1810)...	W.A.	B.fl. VI, 13	M.fr. VII, 3.
P. nervosa; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 269 (1847)	W.A.	B.fl. VI, 13	M.fr. VII, 3.
P. sulphurea; Meissner in Mohl & Schlecht Bot. Zeitung, 396 (1848)	W.A.	B.fl. VI, 14	M.fr. VII, 5.
P. floribunda; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 505 (1856)	W.A.	B.fl. VI, 14	M.fr. VII, 5.
P. snaveolens; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 603 (1845)...	W.A.	B.fl. VI, 14	M.fr. VI, 2, 4, 5.
P. physodes; Hooker, icon. plant. t. 865 (1852)	W.A.	B.fl. VI, 15	M.fr. VII, 4.
P. glauca; R. Brown, prodr. 360 (1810)	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q.	...	B.fl. VI, 15	M.fr. VII, 4; XI, 123.
P. colorans; Cunningham in De Candolle, prodr. XIV, 499 (1856)	N.S.W.	B.fl. VI, 16	
P. collina; R. Brown, prodr. 359 (1810)	V.	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 16	
P. spathulata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 9, t. 4 (1804)	S.A.	T. V.	N.S.W.	B.fl. VI, 17	
P. linifolia; Smith, Specim. of Bot. of N. Holl. 31, t. 11 (1793)	T. V.	N.S.W.	Q.	...	B.fl. VI, 17	M.fr. VII, 3.
P. ligustrina; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 9, t. 3 (1804)...	S.A.	T. V.	N.S.W.	B.fl. VI, 18	M.fr. I, 87; IV, 163; VII, 5.
P. humilis; R. Brown, prodr. 361 (1810)	S.A.	T. V.	N.S.W.	B.fl. VI, 19	M.fr. VII, 4; XI, 47.
P. sericea; R. Brown, prodr. 361 (1810)	T.	B.fl. VI, 19	M.fr. VII, 5.
P. nivea; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 10, t. 6 (1804)	T.	B.fl. VI, 20	M.fr. VII, 5.
P. imbricata; R. Brown, prodr. 361 (1810)	W.A.	B.fl. VI, 20	M.fr. VII, 5.
P. villifera; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 271 (1847)	W.A.	B.fl. VI, 21	
P. drupacea; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 10, t. 7 (1804)	T. V.	B.fl. VI, 21	M.fr. VII, 8.
P. haematostachya; F. v. M., fragm. I, 84 (1858)	Q.	...	B.fl. VI, 21	M.fr. I, 84; VII, 8; XI, 47.
P. spicata; R. Brown, prodr. 362 (1810)	N.S.W.	B.fl. VI, 22	M.fr. VII, 7; VIII, 9.
P. spiculigera; F. v. M., in Bentham Fl. Austr. VI, 23 (1873)	W.A.	B.fl. VI, 23	M.fr. XI, 46.
P. Forrestiana; F. v. M., fragm. XI, 46 (1879)	N.A.	M.fr. XI, 46.
P. filiformis; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 280 (1847)	T.	B.fl. VI, 23	M.fr. VII, 7.
P. latifolia; R. Brown, prodr. 362 (1810)	Q.	...	B.fl. VI, 23	M.fr. IV, 49; VII, 7.
P. simplex; F. v. M. in Linnaea XXV, 443 (1852)	S.A.	V.	N.S.W.	Q.	...	B.fl. VI, 23	

P. sericostachya; F. v. M., fragm. IV, 162 (1864)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VI, 24	M.fr. XI, 47.
P. trichostachya; Lindley in Mitch. Trop. Anstr. 355 (1848)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VI, 24	M.fr. VII, 7.
P. leptostachya; Benth. Fl. Austr. VI, 24 (1873)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 24	
P. argentea; R. Brown, prodr. 362 (1810)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VI, 25	M.fr. VII, 7.
P. clavata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 11 (1804)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VI, 25	M.fr. VI, 160; VII, 5.
P. axiflora; F. v. M., First general Report 17 (1853)	— — T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 26	M.fr. VII, 7.
P. leptospermoides; F. v. M., fragm. VII, 2 (1870)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 27	M.fr. VII, 2.
P. microcephala; R. Brown, prodr. 361 (1810)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VI, 27	M.fr. XI, 27, 47.
P. pauciflora; R. Brown, prodr. 360 (1810)	— — T. V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VI, 27	M.fr. VII, 8; XI, 47.
P. elachantha; F. v. M., First general Report 17 (1853)	— S.A. — V.	— —	B.fl. VI, 28	M.fr. VII, 6.
P. pygmaea; F. v. M., in Schlecht. Linnaea XXVI, 346 (1853)	— — T. —	— —	B.fl. VI, 28	
P. serpyllifolia; R. Brown, prodr. 360 (1810)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 29	M.fr. VII, 6.
P. flava; R. Brown, prodr. 361 (1810)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 29	M.fr. VII, 6.
P. petrophila; F. v. M., in Schlecht. Linnaea XXV, 442 (1852)	— — S.A. —	N.S.W. — —	B.fl. VI, 30	
P. Bowmanni; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 30 (1873)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 30	M.fr. VII, 6.
P. ammocharis; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 24 (1857)	W.A. S.A. — —	— — N.A.	B.fl. VI, 30	M.fr. VII, 5; XI, 47.
P. penicillaris; F. v. M. in Melb. Chemist Oct. (1883)	— — — —	N.S.W. Q. —	—	
P. curviflora; R. Brown, prodr. 362 (1810)	— S.A. T. V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VI, 31	M.fr. VII, 6; VIII, 9.
P. hirsuta; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 513 (1856)	— — — —	N.S.W. — —	B.fl. VI, 32	
P. altior; F. v. M., fragm. I, 84 (1858)	— — — —	N.S.W. Q. —	B.fl. VI, 32	M.fr. VII, 7.
P. octophylla; R. Brown, prodr. 361 (1810)	— S.A. — V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 32	M.fr. VII, 6.
P. petraea; Meissner in Schlecht. Linnaea XXVI, 347 (1853)	— — S.A. —	N.S.W. — —	B.fl. VI, 33	
P. phylloides; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 271 (1847)	— — S.A. — V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 33	M.fr. VII, 6.
P. Eyrei; F. v. M., fragm. V, 109 (1865)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VI, 34	M.fr. V, 109.
P. longiflora; R. Brown, prodr. 361 (1810)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VI, 34	M.fr. VII, 5.
P. stricta; Meissner in Schlecht. Linnaea XXVI, 348 (1853)	— — S.A. T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 34	M.fr. VII, 4.
P. Preissi; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 601 (1845)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VI, 35	M.fr. VII, 3.
P. Holroydii; F. v. M., fragm. VI, 159, t. 59 (1868)	— — — — —	— — N.A.	B.fl. VI, 35	M.fr. 250.
DRAPETES; Lamarek, Journ. d'hist. nat. I, 119, t. 10 (1792). (Kelleria, Daphnobryon.)				
D. Tasmanica; J. Hooker in Kew Misc. V, 299, t. 7 (1853)	— — T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VI, 36	M.fr. VII, 1.
WICKSTROEMIA; Endlicher, prodr. fl. insul. Norfolk. 47 (1833). (Subgenus Stellerae (1747) Daphne partly.)				
W. Indica; C. A. Meyer in Bull. de l'Acad. de Petersb. I, 357 (1843)	— — — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VI, 37	M.fr. VII, 1 ... As., P.
PHALERIA; Jack in Hook. Comp. to Bot. Mag. I, 156 (1835). (Drymispermum.)				
P. Blumei; Benth. Fl. Austr. VI, 38 (1873)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 38 As.
P. Neumannii; F. v. M., fragm. VIII, 9 (1873)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 38	M.fr. V, 26; VII, 1.
P. Clerodendron; F. v. M., fragm. VIII, 9 (1873)	— — — — —	Q. —	B.fl. VI, 38	M.fr. VII, 1.

LEGUMINOSAE.

HALLER, Enum. stirp. Helv. II, 565 (1742).—Genera 95, Species 1065.

JANSONIA; Kippist in Gard. Chron. 19 (1847). (Cryptosema.)

J. formosa; Kippist in Transact. Linn. Soc. XX, 384, t. 16 (1851) W.A. — — — — — B.fl. II, 8

BRACHYSEMA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. edit. III, 10 (1811). (Leptosema, Kaleniczenkia, Burgesia.)

B. praemorsum; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 25 (1844) W.A. — — — — — B.fl. II, 10

B. lanceolatum; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 24 (1844) W.A. — — — — — B.fl. II, 10

B. latifolium; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 10 (1811) W.A. — — — — — B.fl. II, 10

B. undulatum; Ker in Bot. Regist. t. 642 (1822) W.A. — — — — — B.fl. II, 11 M.fr. IV, 11.

B. subcordatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 11 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,11	
B. bracteolosum ; F. v. M., fragm. IV, 10 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,11	M.fr.IV,10.
B. bossiaeooides ; Bentham, Fl. Austr. II, 12 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,12	
B. oxylobioides ; Bentham, Fl. Austr. II, 12 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,12	
B. uniflorum ; R. Brown in Benth., Fl. Austr. II, 12 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,12	
B. aphyllum ; Hooker, Bot. Mag. t. 4481 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,12	M.fr.I,222; II,182.
B. macrocarpum ; Bentham, Fl. Austr. II, 13 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,13	
B. tomentosum ; Bentham, Fl. Austr. II, 13 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,13	
B. Chambersii ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. II, 13 (1864)	—	S.A.	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,13	
B. daviesioides ; Bentham, Fl. Austr. II, 13 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,13	

OXYLOBIUM ; Andrews, Bot. Reposit. t. 492 (1809). (Chorizematis subgenus, Callistachys, Podolobium.)

O. Callistachys ; Bentham, Fl. Austr. II, 16 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,16	M.fr.IV,18.
O. ellipticum ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 10 (1811)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,16	
O. alpestre ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 38 (1854)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,17	
O. lineare ; Bentham, Fl. Austr. II, 17 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,17	M.fr.IV,17.
O. cariuatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 18 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,18	
O. spathulatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 18 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,18	
O. obtusifolium ; Sweet, Fl. Austr. t. 5 (1827)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,18	
O. cordifolium ; Andrews, Bot. Reposit. t. 492 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,19	M.fr.IV,17.
O. microphyllum ; Bentham, Fl. Austr. II, 19 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,19	
O. Pulteneae ; De Candolle, prodr. II, 104 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,19	M.fr.IV,19.
O. hamulosum ; Bentham in A. Gray, Bot. Wilk. Exped. t. 379	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,20	
O. scandens ; Bentham in Ann. Wien. Mus. II, 70 (1839)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,20	
O. procumbens ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 37 (1854)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,20	
O. tricuspdatum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 30 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,21	
O. spectabile ; Endlicher, nov. stirp. dec. 2 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,21	
O. atropurpureum ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 250 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,22	
O. retusum ; R. Brown in Bot. Regist. t. 913 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,22	
O. virgatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 22 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,22	
O. reticulatum ; Meissner in Lehm. in Preiss. I, 29 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,23	
O. capitatum ; Bentham in Hueg. enum. 28 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,23	
O. cuneatum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,23	
O. acutum ; Bentham, Fl. Austr. II, 24 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,24	
O. parviflorum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,24	
O. heterophyllum ; Bentham, Fl. Austr. II, 25 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,25	
O. aciculiferum ; F. v. M., fragm. I, 75 implied (1859)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,25	M.fr.I,75.
O. trilobatum ; F. v. M., annual report 23 (1858)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,25	M.fr.IV,19.

CHORIZEMA ; Labillardière, Voy. I, 405 (1799). (Orthotropis.)

C. Dicksonii ; Graham in Maund's Botanist, t. 106 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,27	
C. nervosum ; Th. Moore in Gard. Companion (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,27	
C. varium ; Bentham in Bot. Regist. XXV, t. 49 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,28	
C. cordatum ; Lindley, Bot. Regist. t. 10 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,28	
C. ilicifolium ; Labillardière, Voy. I, 405, t. 21 (1799)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,28	
C. rhombeum ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 9 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,28	
C. diversifolium ; A. de Candolle, Pl. rar. jard. Genève. 44, t. 8 (1836)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,29	
C. angustifolium ; Bentham in Hueg. enum. 28 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,29	
C. reticulatum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 34 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,30	
C. trigonum ; Turczaninow in Bull. de la Soc. Mosc. XXVI, 254 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,30	
C. humile ; Turczaninow in Bull. de la Soc. Mosc. XXVI, 254 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,30	

C. parviflorum ; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 71 (1838)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,30
C. cytisoides ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 256 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,31
C. Henchmanni ; R. Brown in Bot. Regist. t. 986 (1826)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,31
C. ericifolium ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 209 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,32

GASTROLOBIUM ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. edit. III, 16 (1811). (Chorizematis subgenus.)

G. pyramidale ; Th. Moore in Gard. Comp. I, 81 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,98
G. Lehmanni ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 70 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,98 M.fr.,X,35.
G. pulchellum ; Turczaninow in Bull. de la Soc. Mosc. XXVI, 274 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,98
G. stipulare ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 218 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,99
G. Brownii ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 71 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,99
G. reticulatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 99 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,99 M.fr.X,35.
G. truncatum ; Bentham, Fl. Austr. II, 99 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,99
G. spathulatum ; Bentham in Bot. Regist. XX, App. XIV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,100
G. plicatum ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 274 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,100
G. tricuspdatum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 66 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,100
G. obovatum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,101
G. epacridioides ; Meissner in Lehm. Preiss. I, 72 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,102
G. trilobum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,101 M.fr.X,35.
G. ilicifolium ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 67 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,101
G. villosum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,102
G. polystachyum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 217 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,102
G. ovalifolium ; Henfrey in Gard. Comp. I, 41 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,102
G. grandiflorum ; F. v. M., fragm. III, 17 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,103 M.fr.IV,174 ; X,35.
G. pycnostachyum ; Bentham, Fl. Austr. II, 103 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,103
G. spinosum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,103 M.fr.X,35.
G. rotundifolium ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 216 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,104
G. microcarpum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 70 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,104
G. oxylobioides ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,104
G. calycinum ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,104 M.fr.X,35.
G. Callistachys ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 216 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,105
G. stenophyllum ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 275 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,105
G. crassifolium ; Bentham, Fl. Austr. II, 105 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,105
G. parvifolium ; Bentham, Fl. Austr. II, 106 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,106
G. hamulosum ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 218 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,106
G. velutinum ; Ludley & Paxton, Flower-Gard. III, 76 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,106 M.fr.X,35.
G. bidens ; Meissner in Regensb. Bot. Zeit. 29 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,106
G. bilobum ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 16 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,107 M.fr.X,35.
G. seorsifolium ; F. v. M., fragm. X, 45 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,35.

ISOTROPIS ; Bentham in Hueg. enum. 28 (1837).

I. striata ; Bentham in Hueg. enum. 28 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,39 M.fr.III,16.
I. Drummondii ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 31 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,39
I. juncea ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 251 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,39 M.fr.X,51.
I. canescens ; F. v. M., fragm. X, 51 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,51.
I. atropurpurea ; F. v. M., fragm. III, 16 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	—	N.A.	—	B.fl.II,40 M.fr.X,51.
I. filicalis ; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 71 (1838)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,40 M.fr.IV,20.
I. Forrestii ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 232 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—
I. parviflora ; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 71 (1838)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,40
I. Wheeleri ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 40 (1864)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,40
I. Winneckiana ; F. v. M. in Austr. Chemist (1884)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—

MIRBELIA; Smith in Koenig & Sims, Ann. of Bot. I, 511 (1805). (Dichosæma, Oxycladium.)									
M. dilatata; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 21 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,33
M. racemosa; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 282 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,33 M.fr.IV,18.
M. grandiflora; Aiton in Bot. Mag. t. 2771 (1827)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,34
M. subcordata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 282 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,34
M. ovata; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 77 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,34 M.fr.II,154.
M. oxylobioides; F. v. M., fragm. II, 154 (1861)	—	—	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.II,34 M.fr.III,167; IV,12.
M. reticulata; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 511 (1805)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,35 M.fr.IV,12.
M. aotoides; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 53 (1859)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,35 M.fr.IV,12.
M. pungens; Cunningham in G. Don, gen. syst. II, 126 (1832)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,35
M. speciosa; Sieber in De Candolle, prodr. II, 115 (1824)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,36 M.fr.IV,12.
M. floribunda; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XII (1839)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,36
M. spinosa; Bentham, Fl. Austr. II, 36 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,36
M. multicaulis; Bentham, Fl. Austr. II, 37 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,37
M. microphylla; Bentham, Fl. Austr. II, 37 (1864)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,37
M. aphylla; F. v. M., fragm. IV, 11 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,37 M.fr.IV,11.
M. oxyclada; F. v. M., fragm. IV, 12 (1864)...	—	S.A.	—	—	Q. N.A.	—	B.fl.II,38 M.fr.I,168.

GOMPHOLOBIUM; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 220 (1798).

G. amplexicaule; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 36 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,42
G. latifolium; Smith in Koenig & Sims, Ann. of Bot. I, 505 (1805)	—	—	—	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,42
G. pedunculare; Loddiges, Bot. Cabinet, t. 1639 (1830)	—	—	T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,43
G. polymorphum; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 11 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,43
G. obcordatum; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 258 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,44
G. marginatum; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 11 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,44
G. grandiflorum; Smith, Exot. Bot. t. 5 (1804)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,44
G. virgatum; Sieber in De Candolle, prodr. II, 105 (1824)...	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,45
G. minus; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 251 (1808)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.II,45
G. uncinatum; Cunningham in Annal. des Wien. Mus. II, 72 (1838)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,46
G. Eatoniae; F. v. M. in Vict. Nat. VI (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—
G. Baxteri; Bentham, Fl. Austr. II, 46 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,46
G. aristatum; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 72 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,46
G. burtonioides; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 37 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,46
G. capitatum; Cunningham in Bot. Regist. t. 1563 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,47
G. tomentosum; Labillardière, Nov. Holl. pl. sp. 1, 106, t. 134 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,47
G. Preissii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 40 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,47
G. viscidulum; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 39 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,48
G. glabratum; De Candolle, prodr. II, 106 (1824)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,48
G. nitidum; Solander in Benth. Fl. Austr. II, 48 (1864)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,48
G. pinnatum; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 251 (1808)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,48
G. Shuttleworthii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 39 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,49
G. venustum; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 12 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,49
G. Knightianum; Lindley, Bot. Regist. t. 1468 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,49

BURTONIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. ed. sec. III, 13 (1811). (Gompholobii subgenus.)

B. subulata; Bentham, Fl. Austr. II, 50 (1864)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,50	M.fr.III,30; X,35.
B. foliolosa; Bentham, Fl. Austr. II, 50 (1864)	—	—	—	—	Q.	B.fl.II,50	
B. polyzyga; Bentham, Fl. Austr. II, 51 (1864)	—	S.A.	—	—	N.A.	B.fl.II,51	M.fr.III,29; X,34.
B. villosa; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 41 (1844)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.II,51	M.fr.X,35.
B. Hendersonii; Bentham, Fl. Austr. II, 51 (1864)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.II,51	
B. gompholobioides; F. v. M., fragm. X, 34 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.X,34.

<i>B. scabra</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 12 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,51	M.fr.X,35.
<i>B. eonfertâ</i> ; De Candolle, prodr. II, 106 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,52	M.fr.X,35.
JACKSONIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 12 (1811). (Piptomeris.)									
<i>J. dilatata</i> ; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 74 (1838)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,54	M.fr.X,37.
<i>J. densiflora</i> ; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,54	M.fr.X,38.
<i>J. earduacea</i> ; Meissner in Bot. Zeit. 25 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,55	
<i>J. floribunda</i> ; Endlicher in Ann. des Wien. Mus. II, 197 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,55	
<i>J. odontoclada</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 55 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,55	M.fr.X,37.
<i>J. ramosissima</i> ; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 258 (1848)	—	—	—	—	—	—	—	Q. — B.fl.II,56	M.fr.X,37.
<i>J. foliosa</i> ; Turczaninow in Bull. de la Soc. Imp. de Mosc. XXVI, 260 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,56	
<i>J. spinosa</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 13 (1811)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,56	M.fr.X,38&39.
<i>J. stricta</i> ; Meissner in Regensb. Bot. Zeit. 27 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,56	
<i>J. hakeoides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 45 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,57	M.fr.X,39.
<i>J. furcellata</i> ; De Candolle, prodr. II, 107 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,57	M.fr.X,39.
<i>J. horrida</i> ; De Candolle, prodr. II, 107 (1824)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,57	
<i>J. sericeâ</i> ; Bentham in Hueg. enum. 31 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,58	
<i>J. Sternbergiana</i> ; Huegel, Bot. Archiv. t. 3 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,58	M.fr.X,39.
<i>J. vernicosa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 58 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,58	M.fr.X,37.
<i>J. rhadinoclona</i> ; F. v. M., fragm. X, 37 (1876)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W. Q. —	M.fr.X,37.
<i>J. Forrestii</i> ; F. v. M. in proceed. L. S. of N.S.W. sec. ser. II, 194 (1887)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
<i>J. thesioides</i> ; Cunningham in den Ann. des Wien. Mus. II, 74 (1838)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,59	M.fr.IV,161; X,37.
<i>J. compressa</i> ; Turczaninow in Bull. de la Soc. de Mosc. XXVI, 260 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,59	M.fr.X,38.
<i>J. Clarkei</i> ; F. v. M. in proceed. L. S. of N.S.W. sec. ser. II, 193 (1887)	—	—	—	—	—	—	—	V. N.S.W. —	
<i>J. scoparia</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 13 (1811)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,59 M.fr.X,37.
<i>J. cupulifera</i> ; Meissner in der Bot. Zeit. 27 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,36.
<i>J. restioides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 46 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,60	
<i>J. velutina</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 60 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,60	
<i>J. Lehmanni</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 46 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,60	
<i>J. racemosa</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 212 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,60	
<i>J. umbellata</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 261 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,61	M.fr.X,38.
<i>J. nematoclada</i> ; F. v. M., fragm. X, 50 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,50.
<i>J. rhadinoclada</i> ; F. v. M., fragm. X, 38 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,38.
<i>J. capitata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 45 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,61	M.fr.X,38.
<i>J. alata</i> ; Bentham in Hueg. enum. 30 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,61	M.fr.X,38.
<i>J. angulata</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 62 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,62	
<i>J. Stackhousii</i> ; F. v. M. in proc. Linn. Soc. N.S.W., VI, 791 (1881)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W. Q. —	M.fr.XI,138.
<i>J. pteroclada</i> ; F. v. M., fragm. X, 37 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,37.
<i>J. macrocalyx</i> ; Meissner in der Bot. Zeit. 26 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,62	
<i>J. purpurascens</i> ; F. v. M., fragm. IV, 161 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. —	M.fr.IV,161.
<i>J. piptomeris</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 62 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,62	
SPHAEROLOBIUM; Smith in Koenig & Sims, Ann. of Bot. I, 509 (1805). (Roea.)									
<i>S. linophyllum</i> ; F. v. M., fragm. I, 167 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,64	M.fr.I,167.
<i>S. foliosum</i> ; F. v. M., fragm. I, 166 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,64	M.fr.I,166.
<i>S. gracile</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 64 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,64	
<i>S. racemosum</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 64 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,65	
<i>S. alatum</i> ; Bentham in Hueg. enum. 32 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,65	
<i>S. vimineum</i> ; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 509 (1805)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,65	
<i>S. grandiflorum</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 66 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,66	
<i>S. fornicatum</i> ; Bentham in Hueg. enum. 32 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,66	

D. quadrilatera; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 85	
D. striata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 264 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 85	M. fr. II, 105.
D. polyphylla; Bentham, in Bot. Regist. XXV, App. XIV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 86	
D. microphylla; Bentham, Fl. Austr. II, 86 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 86	
D. flexuosa; Bentham in Hueg. enum. 32 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 86	M. fr. I, 145.
D. pectinata; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 151 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 87	
D. trigonophylla; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 213 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 87	
D. epiphylla; Meissner in Regensb. Bot. Zeit. 27 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 87	
D. euphorbioides; Bentham, Fl. Austr. II, 88 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 88	
D. divaricata; Bentham in Hueg. enum. 31 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 88	
D. paniculata; Bentham in Hueg. enum. 31 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 88	
D. aphylla; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. 88 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 88	
D. juncea; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 260 (1808)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 88	
D. alata; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 259 (1808)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 89	
D. anceps; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 266 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 89	

AOTUS; Smith in Koenig & Sims Ann. of Bot. I, 504 (1805).

A. gracillima; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 59 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 90	
A. villosa; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 504 (1805)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 90	
A. mollis; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 236 (1848)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 91	
A. Preissii; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 214 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 91	
A. phyllicoides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 72 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 92	
A. lanigera; Cunningham in Annal. des Wien. Mus. II, 78 (1838)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 92	
A. genistoides; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 268 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 92	
A. carinata; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 215 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 93	
A. passerinoides; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 61 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 93	
A. Tietkensis; F. v. M., fragm. X, 33 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 33.
A. cordifolia; Bentham in Hueg. enum. 33 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 93	

PHYLLOTA; De Candolle, prodr. II, 113 (1825). (Urodon.)

P. barbata; Bentham in Hueg. enum. 33 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 94	
P. gracilis; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 267 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 94	
P. Sturtii; Bentham, Fl. Austr. II, 95 (1864)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. II, 95	
P. phyllicoides; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 77 (1838)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 95	M. fr. X, 33.
P. humifusa; Bentham, Fl. Austr. II, 95 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 95	
P. diffusa; F. v. M., fragm. I, 8 (1858)	—	—	—	T.	—	—	—	B. fl. II, 119	M. fr. I, 8.
P. pleurandroides; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. I, 38 (1854)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B. fl. II, 96	M. fr. X, 33.
P. Luehmanni; F. v. M., fragm. X, 33 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 33.
P. Urodon; F. v. M. in papers of the Roy. Soc. of Tasm. 120 (1877)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 124	

PULTENAEA; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 35, t. 12 (1793). (Euchilus, Spadostyles, Bartlingia, Pulteneya.)

P. daphnoides; Wendland, Bot. Beob. 49 (1798)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 112	
P. stricta; Sims, Bot. Mag. 1588 (1813)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 112	
P. refusa; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 502 (1805)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 113	
P. Benthamii; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. I, 38 (1854)	—	—	—	V.	—	—	—	B. fl. II, 113	
P. pycnocephala; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 114 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 114	
P. myrtoides; Cunningham in Annal. des Wien. Mus. II, 81 (1838)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 114	
P. mucronata; F. v. M., fragm. I, 8 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 114	M. fr. I, 8.
P. polifolia; Cunningham in Field's N. S. Wales 346 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 115	
P. petiolaris; Cunningham in Ann. des Wien. Mus. II, 82 (1838)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 115	
P. paleacea; Willdenow, spec. plant. II, 506 (1799)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 115	

P. Gunnii; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 82 (1839)	— — — — —	T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,116	
P. scabra; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 18 (1811)	— — — — —	S.A.	— V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,116
P. Hartmanni; F. v. M., fragm. VIII, 166 (1874)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	— —	M.fr.VIII,166.
P. microphylla; Sieber in De Candolle prodr. II, 11 (1825)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	— —	B.fl.II,117
P. Skinneri; F. v. M., fragm. VIII, 166 (1874)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	M.fr.VIII,166.
P. Drummondii; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 219 (1847)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,117
P. pinifolia; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 220 (1847)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,118
P. pedunculata; Hooker, Bot. Magaz. t. 2859 (1828)	— — — — —	S.A. T.	V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,118
P. conferta; Bentham, Fl. Austr. II, 118 (1864)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,118
P. aciphylla; Bentham in Hueg. enum. 35 (1837)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,119
P. ochreate; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 73 (1844)... ..	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,120
P. aspalathoides; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 73 (1844)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,120
P. obcordata; Bentham, Fl. Austr. II, 120 (1864)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,120
P. rotundifolia; Bentham, Fl. Austr. II, 121 (1864)... ..	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,121 M.fr.I,145.
P. calycina; Bentham, Fl. Austr. II, 121 (1864)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,121
P. spinulosa; Bentham, Fl. Austr. II, 121 (1864)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,121
P. tenella; Bentham, Fl. Austr. II, 122 (1864)	— — — — —	— — — — —	V.	— — — — —	— —	B.fl.II,122
P. ternata; F. v. M., fragm. I, 8 (1858)	— — — — —	— — — — —	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,122 M.fr.I,242; III,21; IV,10.
P. styphelioides; Cunningham in G. Don, gen. syst. II, 124 (1832)	— — — — —	— — — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,122 M.fr.III,21.
P. obovata; Bentham, Fl. Austr. II, 123 (1864)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,123
P. incurvata; Cunningham in Field's N. S. Wales 346 (1825)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,124
P. subumbellata; Hooker, Bot. Mag. t. 3254 (1833)... ..	— — — — —	— — — — —	T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,124
P. stipularis; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 35, t. 12 (1793)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,125
P. glabra; Bentham, Fl. Austr. II, 124 (1864)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,125
P. dentata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 103, t. 131 (1804)	— — — — —	— — — — —	T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,125
P. aristata; Sieber in De Candolle, prodr. II, 112 (1825)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,126
P. Baeuerlenii; F. v. M. in proceed. Linn. Soc. N.S.W. sec. ser. I, 1109 (1886)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	—
P. plumosa; Sieber in De Candolle, prodr. II, 111 (1825)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,126
P. viscosa; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 127 (1864)	— — — — —	— — — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,127
P. echinula; Sieber in De Candolle, prodr. II, 112 (1825)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	B.fl.II,127
P. hibernioides; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 89 (1860)... ..	— — — — —	— — — — —	T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,127
P. rosea; F. v. M., fragm. II, 15 (1860)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	V.	— —	B.fl.II,128 M.fr.II,15.
P. mollis; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 260 (1838)	— — — — —	S.A.	— V.	— — — — —	— —	B.fl.II,128
P. strobilifera; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 75 (1844)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,128
P. ericifolia; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XIII (1839)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,129
P. verruculosa; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 278 (1853)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,129
P. empetrifolia; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 76 (1844)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,129
P. adunca; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 279 (1853)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,130
P. neurocalyx; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 297 (1853)	— — — — —	W.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,130
P. rigida; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 130 (1864)	— — — — —	S.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,130
P. juniperina; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 102, t. 130 (1804)	— — — — —	— — — — —	T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,131
P. acerosa; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 131 (1864)	— — — — —	S.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,131
P. humilis; Bentham in J. Hook. Fl. Tasm. I, 91 (1860)	— — — — —	S.A. T.	V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,131
P. parviflora; Sieber in De Candolle, prodr. II, 111 (1852)... ..	— — — — —	— — — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.II,132
P. setulosa; Bentham, Fl. Austr. II, 132 (1864)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	Q.	B.fl.II,132
P. vestita; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 19 (1811)	— — — — —	W.A. S.A.	— — — — —	— — — — —	— —	B.fl.II,132
P. procumbens; Cunningham in Field's N. S. Wales 347 (1838)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,133
P. hispidula; R. Brown in Bentham, Fl. Austr. II, 133 (1864)	— — — — —	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.II,133
P. laxiflora; Bentham, Fl. Austr. I, 133 (1864)	— — — — —	S.A.	— V.	— — — — —	— —	B.fl.II,133
P. largiflorens; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 134 (1864)	— — — — —	S.A.	— V.	— — — — —	— —	B.fl.II,134

<i>P. villosa</i> ; Willdenow, spec. plant. II, 507 (1799) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.II,134
<i>P. foliolosa</i> ; Cunningham in Ann. des Wien. Mus. II, 83 (1838) — — — V. N.S.W. — — B.fl.II,135
<i>P. flexilis</i> ; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 502 (1805) — — — V. N.S.W. — — B.fl.II,135
<i>P. euchila</i> ; De Candolle, prodr. II, 112 (1825) — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,135
<i>P. selaginoides</i> ; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 87 (1860) — — — T. — — — B.fl.II,136
<i>P. densifolia</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 119 (1854) — S.A. — V. — — — B.fl.II,136
<i>P. elliptica</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 246 (1808).. .. — — — N.S.W. — — B.fl.II,136
<i>P. subspicata</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 137 (1864) — — — N.S.W. — — B.fl.II,137
<i>P. villifera</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 111 (1825) — S.A. V. — N.S.W. — — B.fl.II,137
<i>P. involucrata</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 138 (1864) — S.A. — — — — — B.fl.II,138
<i>P. Muelleri</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 138 (1864) — — — V. — — — B.fl.II,138
<i>P. polyota</i> ; F. v. M. in J. Hooker, Fl. Tasm. I, 89 (1860)... .. — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.II,138
<i>P. canaliculata</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 119 (1854) — S.A. — V. — — — B.fl.II,139
<i>P. fasciculata</i> ; Bentham in Ann. des Wien. Mus. II, 82 (1838) — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.II,139
<i>P. tennifolia</i> ; R. Brown in Bot. Mag. t. 2086 (1819) W.A. S.A. T. V. — — — B.fl.II,139 M.fr.I,9.
<i>P. viscidula</i> ; Tate in Transact. Roy. Soc. of S. Austr. VI, 140 (1883) — S.A. — — — — — —

LATROBEA ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 219 (1847). (Leptocytisus.)

<i>L. pungens</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 140 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,140 M.fr.106.
<i>L. genistoides</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 219 (1847) W.A. — — — — — — B.fl.II,141
<i>L. Brunonis</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. II, 219 (1847) W.A. — — — — — — B.fl.II,141
<i>L. tenella</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 141 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,141
<i>L. hirtella</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 142 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,142
<i>L. diosmifolia</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 142 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,142

EUTAXIA ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 16 (1811). (Sclerothamnus.)

<i>E. cuneata</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 65 (1844) W.A. — — — — — — B.fl.II,143
<i>E. myrtifolia</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 16 (1811) W.A. — — — — — — B.fl.II,144
<i>E. epacridoides</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 64 (1844) W.A. — — — — — — B.fl.II,144
<i>E. virgata</i> ; Bentham in Hueg. ennm. 34 (1837) W.A. — — — — — — B.fl.II,144
<i>E. densifolia</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 271 (1853) W.A. — — — — — — B.fl.II,145
<i>E. dillwynioides</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 63 (1844) W.A. — — — — — — B.fl.II,145
<i>E. parvifolia</i> ; Bentham in Hueg. enum. 34 (1837) W.A. — — — — — — B.fl.II,145
<i>E. empetrifolia</i> ; Schlechtendal, Linnæa XX, 667 (1847) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,145 M.fr.I,7.

DILLWYNIA ; Smith in Koenig & Sims, Ann. of Bot. I, 510 (1805).

<i>D. hispida</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 251 (1838) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,147
<i>D. ericifolia</i> ; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 510 (1805).. .. — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.II,147
<i>D. floribunda</i> ; Smith in Koen. & Sims, Ann. of Bot. I, 510 (1805) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.II,149
<i>D. Preissii</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 149 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,149
<i>D. brunioides</i> ; Meissner in Lehm. plant. Preiss. I, 62 (1844) — — — — N.S.W. — — B.fl.II,150
<i>D. juniperina</i> ; Sieber in Hueg. enum. plant. N. Holl. oec. 33 (1837) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.II,150
<i>D. pungens</i> ; Mackay in den Annal. des Wien. Mus. II, 79 (1838) W.A. — — — — — — B.fl.II,150
<i>D. cinerascens</i> ; R. Brown in Bot. Mag. t. 2247 (1821) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.II,151
<i>D. divaricata</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 151 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.II,151
<i>D. patula</i> ; F. v. M., fragm. IV, 16 (1864) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,151 M.fr.IV,16.

EUCHILOPSIS ; F. v. M. in Melbourne Chemist, June (1882).

<i>E. linearis</i> ; F. v. M. in Melb. Chem., June (1882) W.A. — — — — — — B.fl.II,67
--

PLATYLOBIUM ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 350 (1794).

<i>P. formosum</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 350 (1794) — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.II,153 M.fr.IX,157.
<i>P. obtusangulum</i> ; Hooker, Bot. Mag. t. 3258 (1833) — S.A. T. V. — — — — B.fl.II,153

- P. triangulare*; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 266 (1812) — S.A. T. V. — — — B.f. II, 152 M.fr. IX, 158.
P. alternifolium; F. v. M. in Wing'a S. Sc. Rec. III, 99 (1883) — — — V. — — — —

BOSSIAEA; Ventenat, Jardin de Cels. I, 7, t. 7 (1800). (Lalage, Scotia.)

- B. dentata*; Bentham, Fl. Austr. II, 156 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 156
B. Aquifolium; Bentham, Fl. Austr. II, 157 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 157
B. Webbii; F. v. M. in Melb. Chemist No. 56, p. 65 (1882) W.A. — — — — — —
B. strigilloa; Bentham, Fl. Austr. II, 157 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 157
B. cordigera; Bentham in J. Hook. Fl. Tasm. I, 95, t. 16 (1860) — — — T. V. — — — B.f. II, 157 M.fr. III, 100; IX, 45.
B. lenticularis; Sieber in De Candolle, prodr. II, 117 (1825) — — — — — N.S.W. — — — B.f. II, 157
B. Kiamensis; Bentham, Fl. Austr. II, 158 (1864) — — — — — N.S.W. — — — B.f. II, 158
B. ornata; F. v. M., fragm. IV, 13 (1863) W.A. — — — — — B.f. II, 158 M.fr. IX, 45.
B. eriocarpa; Bentham in Hueg. enum. 36 (1837) W.A. — — — — — B.f. II, 159 M.fr. IX, 45.
B. divaricata; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 285 (1853) W.A. — — — — — B.f. II, 159 M.fr. IV, 12.
B. calycina; Bentham, Fl. Austr. II, 159 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 159
B. foliosa; Cunningham in Field's N. S. Wales, 347 (1825) — — — V. N.S.W. — — — B.f. II, 160 M.fr. III, 100; IX, 45.
B. cinerea; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 268 (1812) — — — S.A. T. V. N.S.W. — — — B.f. II, 160 M.fr. III, 98.
B. biloba; Bentham in Hueg. enum. 36 (1837) W.A. — — — — — B.f. II, 160 M.fr. IX, 45.
B. Preissii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 82 (1844) W.A. — — — — — B.f. II, 161 M.fr. IX, 45.
B. concinna; Bentham, Fl. Austr. II, 161 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 161
B. carinalis; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 290 (1848) — — — — — Q. — — — B.f. II, 161 M.fr. IX, 45.
B. rupicola; Cunningham in Benth. Fl. Austr. II, 162 (1864) — — — — — Q. — — — B.f. II, 162
B. linophylla; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 268 (1812) W.A. — — — — — B.f. II, 162 M.fr. IX, 45.
B. disticha; Lindley, Bot. Regist. t. 55 (1841) W.A. — — — — — B.f. II, 162
B. prostrata; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 268 (1812) — — — S.A. T. V. N.S.W. Q. — — — B.f. II, 162 M.fr. I, 9; III, 97.
B. Scortechinii; F. v. M. in Wing'a S. Sc. Record III, 1 (1883) — — — — — N.S.W. — — — —
B. Neo-Anglica; F. v. M., fragm. V, 106 (1866) — — — — — N.S.W. — — — — M.fr. V, 106.
B. buxifolia; Cunningham in Field's N. S. Wales, 348 (1825) — — — — — V. N.S.W. Q. — — — B.f. II, 163 M.fr. I, 9; III, 98; IX, 45.
B. Brownii; Bentham, Fl. Austr. II, 163 (1864) — — — — — Q. — — — B.f. II, 163
B. rhombifolia; Sieber in De Candolle, prodr. II, 117 (1825) — — — — — N.S.W. Q. — — — B.f. II, 164 M.fr. III, 99; IX, 45.
B. pulchella; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 84 (1844) W.A. — — — — — B.f. II, 164
B. microphylla; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 303 (1808) — — — V. N.S.W. — — — B.f. II, 164 M.fr. III, 99.
B. peduncularis; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXVI, 287 (1853) W.A. — — — — — B.f. II, 165
B. Stephensonii; F. v. M. in proceed. L. S. of N.S.W. sec. aer. I, 1107 (1886) — — — — — N.S.W. — — — —
B. heterophylla; Ventenat, Jardin de Cels. t. 7 (1800) — — — V. N.S.W. Q. — — — B.f. II, 165 M.fr. I, 10; III, 97.
B. rufa; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 267 (1812) W.A. — — — — — B.f. II, 165 M.fr. III, 97; IX, 45.
B. bracteosa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 166 (1864) — — — V. — — — — B.f. II, 166
B. riparia; Cunningham in Benth. Fl. Austr. II, 166 (1864) — — — S.A. T. V. N.S.W. — — — B.f. II, 166
B. ensata; Sieber in De Candolle, prodr. II, 117 (1825) — — — V. N.S.W. Q. — — — B.f. II, 167 M.fr. II, 120; XI, 27 & 123.
B. scolopendria; Smith in Transact. Linn. Soc. IX, 307 (1808) — — — — — N.S.W. — — — B.f. II, 167 M.fr. II, 120; III, 95.
B. Walkeri; F. v. M., fragm. II, 120 (1861) — — — S.A. — — — N.S.W. — — — B.f. II, 167 M.fr. III, 97, 166; IX, 45; XI, 27.
B. Armitii; F. v. M., fragm. IX, 44 (1875) — — — — — Q. — — — — M.fr. IX, 44.
B. phylloclada; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 52 (1859) — — — — — — — N.A. B.f. II, 168 M.fr. II, 120.

TEMPLETONIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. 269 (1812).

- T. retusa*; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 269 (1812) W.A. S.A. — — — — — B.f. II, 169 M.fr. IX, 158.
T. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. II, 169 (1864) W.A. — — — — — B.f. II, 169
T. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. II, 169 (1864) — — — S.A. — V. N.S.W. Q. — — — B.f. II, 169 M.fr. I, 9; II, 178; IX, 158.
T. aculeata; Bentham, Fl. Austr. II, 170 (1864) W.A. S.A. — — — N.S.W. — — — B.f. II, 170 M.fr. II, 120.
T. egena; Bentham, Fl. Austr. II, 170 (1864) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.f. II, 170 M.fr. III, 94; IX, 158.
T. Battii; F. v. M. in Melb. Chemist new ser. II, 31 (1887) W.A. S.A. — — — — — — —
T. sulcata; Bentham, Fl. Austr. II, 171 (1864) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — — B.f. II, 171 M.fr. III, 94, 163.

P. Martini; F. v. M., fragm. V, 11 (1865)	— — — — —	— N.A. —	M.fr.V,11.
P. Archeri; F. v. M., fragm. IV, 21 (1863)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,190	M.fr.IV,21.
P. balsamica; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 55 (1858)	— S.A. — — —	— N.A. B.fl.II,191	
P. plumosa; F. v. M., fragm. IV, 22 (1864)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.II,191	M.fr.IV,22.
P. pustulata; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 54 (1858)	W.A. — — — —	— N.A. B.fl.II,191	
P. lachnostachys; F. v. M., fragm. III, 105 (1863)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,191	M.fr.III,105.
P. criantha; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 131 (1848)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,192	M.fr.III,45.
P. patens; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 9 (1838)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,192	M.fr.IX,155; III,45; IV,22.
P. cinerea; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 65 (1838)	W.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,192	M.fr.III,45; IV,22.
P. leucantha; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 54 (1859)	W.A. S.A. — — —	Q. N.A. B.fl.II,193	M.fr.IX,156.
P. parva; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 40 (1854)	— S.A. — V. N.S.W.	— B.fl.II,194	M.fr.IX,155.
P. tenax; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 10 (1838)	— — — V. N.S.W.	Q. — B.fl.II,193	M.fr.III,45; IX,155.
P. adscendens; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 40 (1854)	— S.A. T. V. N.S.W.	— B.fl.II,193	M.fr.III,45; IX,155.
P. Testariae; F. v. M., fragm. V, 45 (1865)	— — — — —	Q. — —	M.fr.V,45,189.

INDIGOFERA; Royen, pl. hort. Lugd. 372 (1740), from Isnard (1724).

I. linifolia; Retzius, observ. bot. IV, 29 (1786)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,195	M.fr.III,101; IX,44	... As., Afr., P.	
I. cordifolia; Heyne in Roth, nov. pl. spec. 357 (1821)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,196 As., Afr.	
I. enneaphylla; Linné, mantissa altera 272 (1771)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,196	M.fr.III,102; IX,44	... As., Afr. P.	
I. glandulosa; Willdenow, spec. plant. III, 1227 (1800)	— — — — —	Q. — B.fl.II,196	M.fr.IV,22; VII,106; IX,44.	As.	
I. haplophylla; F. v. M., fragm. III, 102 (1863)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.II,196	M.fr.IX,44.		
I. trifoliata; Linné, amoen. acad. IV, 327 (1759)	— — — — —	Q. — B.fl.II,197	M.fr.III,164	... As., P.	
I. trita; Linné fil., suppl. plant. 335 (1781)	— — — — —	— N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,197	M.fr.III,103	... As., Afr., P.
I. parviflora; Heyne in Wall. numeric. list 5457 (1828)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.II,197	M.fr.III,103; IX,44	... As., Afr.	
I. viscosa; Lamarck, Encycl. méth. III, 247 (1789)	— S.A. — — —	Q. N.A. B.fl.II,198	M.fr.III,104; IX,44	... As., Afr.	
I. hirsuta; Linné, spec. plant. 751 (1753)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,198	M.fr.III,105; IX,44	... As., Afr., Am., P.	
I. pratensis; F. v. M., essay on plants of Burdek. Exped. 10 (1860)	— — — — —	Q. — B.fl.II,198			
I. Schultziana; F. v. M., fragm. VII, 105 (1870)	— — — — —	— N.A. —	M.fr.VII,105.		
I. monophylla; De Candolle, prodr. II, 222 (1825)	W.A. S.A. — — —	— N.A. B.fl.II,199	M.fr.III,44; VII,106; IX,44.		
I. rugosa; Bentham, Fl. Austr. II, 199 (1864)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,199			
I. saxicola; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 199 (1864)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,199			
I. Australis; Willdenow, spec. plant. III, 1235 (1800)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.II,199			
I. brevidens; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 385 (1848)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,200			
I. efoliata; F. v. M. in Melb. Chemist. Nov. (1883)... ..	— — — — —	— — —			
I. Baileyi; F. v. M., fragm. IX, 43 (1875)	— — — — —	Q. — —	M.fr.IX,43.		
I. coronillifolia; Cunningham in Benth. Fl. Austr. II, 201 (1864)... ..	— S.A. — — N.S.W.	— — B.fl.II,201			

PTYCHOSEMA; Bentham in Lindl. Bot. Regist. XXV. App. XVI (1839).

P. pusillum; Bentham in Lindl. Bot. Regist. XXV, App. XVI (1839)	W.A. — — — —	— — B.fl.II,201	
P. anomalum; F. v. M., fragm. IX, 62 (1875)	— S.A. — — —	— — —	M.fr.IX,62.
P. trifoliolatum; F. v. M. in Wing's S. Science Record II, 72 (1882)	W.A. S.A. — — N.S.W.	— — —	

LAMPROLOBIUM; Bentham, Fl. Austr. II, 202 (1864).

L. fruticosum; Bentham, Fl. Austr. II, 202 (1864)	— — — — —	Q. — B.fl.II,202	M.fr.IX,68.
L. megalophyllum; F. v. M., fragm. IX, 67 (1875)	— — — — —	— N.A. —	M.fr.IX,67.

TEPHROSIA; Persoon, synops. pl. II, 328 (1807).

T. coriacea; Bentham, Fl. Austr. II, 204 (1864)	— — — — —	— N.A. B.fl.II,204	M.fr.IX,65&66.
T. lamprolobioides; F. v. M., fragm. IX, 64 (1875)	— — — — —	— N.A. —	M.fr.IX,64.
T. Forrestiana; F. v. M., fragm. XI, 98 (1880)	— — — — —	— N.A. —	M.fr.XI,98.
T. flammea; F. v. M. in Bentham Fl. Austr. II, 204 (1864)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.II,204	
T. reticulata; Bentham, Fl. Austr. II, 205 (1864)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.II,205	M.fr.IX,64.

T. crocea; Bentham, Fl. Austr. II, 205 (1864)	N.A.	B.fl.II,205		
T. oblongata; Bentham, Fl. Austr. II, 205 (1864)	N.A.	B.fl.II,205		
T. porrecta; Bentham, Fl. Austr. II, 206 (1864)	N.A.	B.fl.II,206		
T. polyzyga; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 206 (1864)	N.A.	B.fl.II,206		
T. graminifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 206 (1864)	N.A.	B.fl.II,206	M.fr.IX,6	
T. simplicifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 206 (1864)	N.A.	B.fl.II,206		
T. nematophylla; F. v. M., fragm. IX, 63 (1879)	N.A.	—	M.fr.IX,63.	
T. leptoclada; Bentham, Fl. Austr. II, 207 (1864)	Q. N.A.	B.fl.II,207		
T. brachycarpa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 207 (1864)	N.A.	B.fl.II,207		
T. uniovulata; F. v. M., fragm. XI, 70 (1879)	N.A.	—	M.fr.IX,70.	
T. Stuartii; Bentham, Fl. Austr. II, 207 (1864)	N.A.	B.fl.II,207		
T. conferta; F. v. M., fragm. IX, 65 (1879)	N.A.	—	M.fr.IX,75.	
T. eriocarpa; Bentham, Fl. Austr. II, 207 (1864)	N.A.	B.fl.II,207		
T. phaeosperma; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 207 (1864)	N.A.	B.fl.II,208		
T. astragaloides; Bentham, Fl. Austr. II, 208 (1864)	Q. —	B.fl.II,208		
T. juncea; Bentham, Fl. Austr. II, 208 (1864)	Q. N.A.	B.fl.II,208	M.fr.IX,64	
T. filipes; Bentham, Fl. Austr. II, 208 (1864)	Q. N.A.	B.fl.II,208		
T. sphaerospora; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record III, 128 (1883)	S.A.	—	—	—	N.A.	—		
T. remotiflora; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 209 (1864)	N.A.	B.fl.II,209		
T. oligophylla; Bentham, Fl. Austr. II, 209 (1864)	Q. N.A.	B.fl.II,209		
T. macrocarpa; Bentham, Fl. Austr. II, 209 (1864)	N.A.	B.fl.II,209		
T. purpurea; Persoon, synops. plant. II, 329 (1807)	W.A. S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,209	...	As, Afr., P.
T. Bidwilli; Bentham, Fl. Austr. II, 210 (1864)	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,210		
T. rosea; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 211 (1864)	N.A.	B.fl.II,211		
WISTARIA; Nuttall, Gen. of N. Amer. pl. II, 115 (1818). (Milletia.)													
W. megasperma; F. v. M., fragm. I, 10 (1858)	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,211	M.fr.I,10.	
W. australis; F. v. M. in Britten's Journ. of Bot. XXII, 290 (1884)	N.S.W.	—	—		
SESBANIA; Scopoli, Introd. 308 (1777). (Agati from Alpino 1592.)													
S. grandiflora; Persoon, synops. pl. II, 316 (1807)	W.A.	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,212	M.fr.II,88; XI,33	As.
S. Aegyptiaca; Persoon, synops. pl. II, 316 (1807)	Q. N.A.	B.fl.II,212	M.fr.XI,33	As, Afr
S. aculeata; Persoon, synops. pl. II, 316 (1807)	W.A. S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,213	M.fr.XI,33	As, Afr., P.
S. simplicinacula; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 213 (1864)	N.A.	B.fl.II,213		
S. brachycarpa; F. v. M., fragm. XI, 32 (1878)	N.A.	—	M.fr.IX,32.	
CARMICHAELIA; R. Brown in Bot. Regist. XI, 912 (1825).													
C. exsul; F. v. M., fragm. VII, 126 (1871)	N.S.W.	—	—	M.fr.VII,121,193.	
CLIANTHUS; Banks & Solander in G. Don, dichlam. pl. II, 468; indicative (1832). (Donia.)													
C. Dampieri; Cunningham in Trans. hort. soc. Lond. sec. ser. I, 522 (1835)	W.A. S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,214		
STREBLORRHIZA; Endlicher, prodr. fl. Norfolk. 92 (1833).													
S. speciosa; Endlicher, prodr. fl. Norf. 93 (1833)	N.S.W.	—	—		
SWAINSONIA; Salisbury, parad. Londin. t. 28 (1806). (Cyclogyne, Diplobium.)													
S. Greyana; Lindley, Bot. Regist. t. 66 (1846)	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,216	M.fr.IX,154; X,7.	
S. galegifolia; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. III, 327 (1811)	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,217		
S. coronillifolia; Salisbury, paradis. Lond. t. 28 (1806)	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,217	M.fr.XI,70.	
S. brachycarpa; Bentham, Fl. Austr. II, 217 (1864)	N.S.W.	Q. —	B.fl.II,217	M.fr.IX,155.	
S. phacoides; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 363 (1848)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,217		
S. Burkittii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 218 (1864)	S.A.	—	—	N.S.W.	—	B.fl.II,218		
S. Burkei; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 218 (1864)	W.A. S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.II,218	M.fr.IX,155.	

<i>S. oligophylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 219 (1864)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	N.A.	B.fl.II,219		
<i>S. campylantha</i> ; F. v. M. in Gregory's pap. rel. to Leichh. Exp. 6 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,219	M.fr.III,46; IX,154.	
<i>S. occidentalis</i> ; F. v. M., fragm. III, 46 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,219	M.fr.III,46.	
<i>S. stenodonta</i> ; F. v. M., fragm. XI, 70 (1879)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,70.	
<i>S. oncinotropis</i> ; F. v. M. in Melb. Chem. Oct. (1884)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	
<i>S. gracilis</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 220 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,220		
<i>S. plagiotropis</i> ; F. v. M., fragm. IX, 153 (1875)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,143.	
<i>S. procumbens</i> ; F. v. M., fragm. III, 46 (1862)	—	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,220	M.fr.I,76; III,46; IX,154; XI,27.
<i>S. Drummondii</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 220 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,220		
<i>S. Oliveri</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 152 (1882)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	—		
<i>S. canescens</i> ; F. v. M., fragm. III, 46 (1862)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,221	M.fr.III,46; IX,154; XI,70.	
<i>S. Beasleyana</i> ; F. v. M. in Melb. Chemist, new ser. II, 84 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—		
<i>S. stipularis</i> ; F. v. M. in Linnaea XXV, 393 (1852)... ..	W.A.	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,221	M.fr.I,76; IX,154.
<i>S. oroboides</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 222 (1864)... ..	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,222		
<i>S. Kingii</i> ; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. Vict. XXIII, 53 (1886)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—		
<i>S. unifoliolata</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 226 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,226.	
<i>S. lessertiifolia</i> ; De Candolle, prodr. II, 271 (1825)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,222	M.fr.IX,154.	
<i>S. luteola</i> ; F. v. M., fragm. I, 75 (1858)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,223	M.fr.XI,70.
<i>S. parviflora</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 223 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,223	
<i>S. monticola</i> ; Cunningham in A. Gray's Bot. Wilk. Exp. I, 411 (1854)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,223	M.fr.IX,155.
<i>S. microphylla</i> ; A. Gray, Bot. Wilk. Exped. I, 410 (1854)... ..	—	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,223	M.fr.IX,155.
<i>S. laxa</i> ; R. Brown in Sturt's Centr. Austr. App. 18 (1849)... ..	—	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,224	
<i>S. colutoides</i> ; F. v. M., fragm. X, 6 (1876)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,6.	
<i>S. Frsleri</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 224 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,224		
<i>S. Maculochisna</i> ; F. v. M., fragm. VII, 25 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.IX,154.	

GLYCYRRHIZA; Tournefort, inst. 389, t. 210 (1700) from Dioscorides and Plinius. (Clidanthaera.)

<i>G. psoraleoides</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 225 (1864)... ..	—	S.A.	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,225	M.fr.III,45.
---	---	------	---	---	----	--------	---	---	-------------	--------------

ORMOCARPUM; Palisot, Fl. d'Ovar. I. 95, t. 58 (1805).

<i>O. sennoides</i> ; De Candolle, prodr. II, 315 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,226 As.
---	---	---	---	---	---	---	----	---	-------------	------------

AESCHYNOMENE; Linné, gen. pl. 350 (1737).

<i>A. Indica</i> ; Linné, spec. plant. 713 (1753)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,227	M.fr.XII,18 As., Afr., P.
<i>A. falcata</i> ; De Candolle, prodr. II, 322 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,227	M.fr.XII,18 Afr., Am.
<i>A. Americana</i> ; Linné, spec. plant. 713 (1753)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.XII,18 As., Am.

SMITHIA; Aiton, hort. Kew. III, 496 (1789).

<i>S. capitata</i> ; Desvaux, journ. de Bot. I, (1813)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,228 As., P.
<i>S. sensitiva</i> ; Aiton, hort. Kew. III, 496, t. 13 (1789)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.VII,27; IX,193. As., Afr.

ZORNIA; Gmelin, Syst. Nat. 1076 (1791).

<i>Z. diphylla</i> ; Persoon, synops. II, 318 (1807)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,228 As., Afr., Am., P.	
<i>Z. chaetophora</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 56 (1857)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,229	

DESMODIUM; Desvaux, Journ. de Bot. III, 122 (1813). (Dicerma, Phylloidium, Pteroloma.)

<i>D. umbellatum</i> ; De Candolle, prodr. II, 325 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,230	M.fr.IX,66 As., Afr., Am.
<i>D. pulchellum</i> ; Bentham, Fl. Hongk. 83 (1861)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,231 As., P.	
<i>D. biarticulatum</i> ; F. v. M., fragm. II, 121 (1861)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,231	M.fr.IX,66 As.
<i>D. acanthocladum</i> ; F. v. M., fragm. II, 122 (1861)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,231	M.fr.IX,66.		
<i>D. triquetrum</i> ; De Candolle, prodr. II, 326 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.IX,66 As.	
<i>D. Gangeticum</i> ; De Candolle, prodr. II, 327 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,232 As., As., P.	
<i>D. dependens</i> ; Blume in Miq. Fl. Ind. Batav. I, 249 (1855)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.VIII,225,284; IX,66&195; X,120. As., P.	

D. brachypodum; A. Gray, Bot. Wilk. Exped. 434 (1854)	— — —	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,232			
D. varians; Endlicher in Ann. des Wien. Mus. I, 185 (1839)	— — —	T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,232	P.
D. flagellare; Bentham, Fl. Austr. II, 233 (1864)	— — —	—	—	N.A. B.fl.II,233			
D. rhytidophyllum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 223 (1864)... ..	— — —	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,233		
D. campylocaulon; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 233 (1864)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,233			
D. nemorosum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 234 (1864)	— — —	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,234		
D. neurocarpum; Bentham, Fl. Austr. II, 234 (1864)	— — —	—	—	N.A. B.fl.II,234			
D. trichostachyum; Bentham, Fl. Austr. II, 234 (1864)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,234			
D. polycarpum; De Candolle, prodr. II, 334 (1825)	— — —	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,235	M.fr.IX,66	...	As., Afr., P.
D. trichocaulon; De Candolle, prodr. II, 335 (1825)... ..	— — —	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,235		
D. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. II, 235 (1864)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,235			
D. reniforme; De Candolle, prodr. II, 327 (1825)	— — —	—	—	Q. N.A. —	M.fr.XII	...	As.
D. parvifolium; De Candolle, prodr. II, 334 (1825)	— — —	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,235	M.fr.IX,66	...	As., P.
PYCNOSPORA; R. Brown in Wight & Arnott, prodr. I, 197 (1834).							
P. hedysaroides; R. Brown in Wight & Arnott, prodr. 197 (1834)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,236	M.fr.V,30	...	As., P.
URARIA; Desvaux, Journ. de Bot. III, 122 (1813).							
U. picta; Desvaux, Journ. de Bot. III, 122 (1813)	— — —	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,237	...	As., Afr., P.
U. cylindracea; Bentham, Fl. Austr. II, 237 (1864)... ..	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,237			
U. lagopoides; De Candolle, prodr. II, 324 (1825)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,237		...	As., P.
LOUREA; Necker, elem. Bot. III, 17 (1790).							
L. obcordata; Desvaux, Journ. de Bot. III, 122 (1813)	— — —	—	—	N.A. B.fl.II,238		...	As., P.
ALYSICARPUS; Necker, elem. Bot. III, 15 (1790).							
A. vaginalis; De Candolle, prodr. II, 353 (1825)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,239		...	As., Afr., P.
A. longifolius; Wight & Arnott, prodr. 223 (1834)	— — —	—	—	N.A. B.fl.II,239		...	As.
A. cylindricus; Desvaux in Annal. Soc. Linn. Par. 301 (1825)	— — —	—	—	Q. N.A. B.fl.II,239		...	As., Afr.
LESPEDEZA; Cl. Richard in Michaux, fl. hor. am. II, 70 (1803).							
L. cuneata; G. Don, gen. syst. II, 307 (1832)... ..	— — —	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,240		...	As.
L. lanata; Bentham, Fl. Austr. II, 241 (1864)	— S.A. —	—	—	N.A. B.fl.II,241			
CLITORIA; Linné, gen. plant. 216 (1737), from Petiver.							
C. Ternatea; Linné, sp. pl. 753 (1753)... ..	— — —	—	—	Q. —		...	As., Afr., P.
C. Australis; Bentham, Fl. Austr. II, 242 (1864)	— — —	—	—	N.A. B.fl.II,242			
GLYCINE; Linné, gen. pl. 349 (1737). (Leptolobium, Leptocyamus.)							
G. falcata; Bentham, Fl. Austr. II, 243 (1864)	— S.A. —	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,243			
G. clandestina; Wendlan, Bot. Beob. 54 (1798)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,243			
G. Latrobeana; Bentham, Fl. Austr. II, 224 (1864)... ..	— S.A. T.	V. N.S.W.	—	B.fl.II,244			
G. tabacina; Bentham, Fl. Austr. II, 244 (1864)	W.A. S.A. —	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,244	P.
G. sericea; Bentham, Fl. Austr. II, 245 (1864)	W.A. S.A. —	V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,245				
G. tomentosa; Bentham, Fl. Austr. II, 245 (1864)	— S.A. —	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,245		...	As., P.
KENNEDYA; Ventenat, Jardin de la Malmaison II, t. 104—106 (1804). (Caulina, Moench 1802, Hardenbergia, Physolobium, Zichya, Amphodus.)							
K. nigricans; Lindley, Bot. Regist. t. 1715 (1835)	W.A. — — —	—	—	B.fl.II,249	M.fr.VII,127.		
K. Beckxiana; F. v. M., fragm. XI, 98 (1880)	W.A. — — —	—	—	—	M.fr.XI,98.		
K. rubicunda; Ventenat, Jard. de la Malm. t. 104 (1804)	— — —	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.II,249	M.fr.VII,127.		
K. procarrens; Bentham in Mitch. trop. Austr. 365 (1848)	— — —	—	—	N.S.W. Q. —	B.fl.II,249		
K. prorepens; F. v. M., fragm. VIII, 225 (1874)	— S.A. —	—	—	—	M.fr.VIII,225.		
K. prostrata; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 299 (1812)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W.	—	B.fl.II,250	M.fr.VII,128.		
K. bracteata; Gaudichaud in Freyc. voy. 286, t. 113 (1826)	W.A. — — —	—	—	B.fl.II,250	M.fr.IV,79.		

K. eximia; Lindley in Paxt. Mag. XVI, 35 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,250				
K. microphylla; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 91 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,251				
K. parviflora; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 91 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,251				
K. Stirlingii; Lindley, Bot. Regist. t. 1845 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,252				
K. glabrata; Lindley Bot. Regist. t. 1838 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,252	M.fr.VII,128.			
K. macrophylla; F. v. M., fragm. IV, 79 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,252	M.fr.IV,79.			
K. coccinea; Ventenat, Jard. de la Malm. t. 105 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,250	M.fr.VII,128.			
K. monophylla; Ventenat, Jard. de la Malm. t. 106 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,246	M.fr.VII,128.			
K. Comptoniana; Link, enum. pl. hort. bot. Berol. II, 235 (1822)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,247	M.fr.VII,128.			
K. retusa; F. v. M., fragm. V, 106 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,247	M.fr.VII,128			P.
ERYTHRINA; Linné, gen. pl. 216 (1737).												
E. vespertilio; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 218 (1848)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,253			
E. Indica; Lamarck, Encyclop. method. II, 391 (1786)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,253				As., P.
STRONGYLODON; T. Vogel in Linnaea X, 585 (1836).												
S. ruber; T. Vogel in Linnaea X, 585 (1836)... ..	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—			As., P.
MUCUNA; Marcgraf, hist. nat. Brazil. 18 (1648).												
M. gigantea; De Candolle, prodr. II, 405 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,254				As., P.
GALACTIA; P. Browne, Civil & Nat. Hist. of Jamaica 298 (1756).												
G. tenuiflora; Wight & Arnott, prodr. fl. penins. Ind. 206 (1834)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,255				As., Afr., Am., P.
G. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. II, 255 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,255			
CANAVALLIA; De Candolle, prodr. II, 403 (1825). (Canavali.)												
C. obtusifolia; De Candolle, prodr. II, 404 (1825)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,256				As., Afr., Am., P.
PHASEOLUS; Tournefort, inst. 412, t. 232 (1700), from Dioscorides & Columella.)												
P. Truxillensis; Humb. Bonpl. & Kunth, nov. gen. Amer. VI, 451 (1823)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,257			As., Afr., Am., P.
P. Max; Linné, sp. pl. 725 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,257			As., Afr., P.
VIGNA; Savi, Dissert. 6 (1824). (Callicystus.)												
V. vexillata; Bentham in Mart. Fl. Bras. Pabil. 193, t. 50 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,258				As., Afr., Am., P.
V. Intea; A. Gray, Bot. Wilk. Exped. I, 454 (1854)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,259				As., Afr., Am., P.
V. Inteola; Bentham in Mart. Fl. Bras. Pabil. 194, t. 50 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,260				As., Afr., Am.
V. lanceolata; Bentham in Mitch. trop. Austr. 350 (1848)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,260				
DOLICHOS; Linné, gen. plant. 222 (1737).												
D. biflorus; Linné, spec. plant. 727 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,261			As., Afr.
DUNBARIA; Wight & Arnott, prodr. I, 258 (1834).												
D. conspersa; Bentham in plant. Junghuhn. (1851)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,262		As.
CAJANUS; De Candolle, Catal. hort. Monsp. 85 (1813). (Cajan, Atylosia.)												
C. marmoratus; F. v. M., Cens. 41 (1882) from Benth. (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,263			
C. scaraboides; F. v. M., Cens. 41 (1882) from Benth. (1851)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,263		As., Afr.
C. reticulatus; F. v. M., Cens. 41 (1882) from Benth. (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,263			
C. cinereus; F. v. M., Cens. 41 (1882)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,264			
C. grandifolius; F. v. M., Essay on pl. Burdekin Exped. 9 (1860)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,264			
C. confertiflorus; F. v. M., Essay on pl. Burdekin Exped. 9 (1860)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,264		
RHYNCHOSIA; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 460 (1790).												
R. rhomboidea; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 265 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,265			
R. acutifolia; Bentham, Fl. Austr. II, 266 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,266			

- R. *rostrata*; Bentham, Fl. Austr. II, 266 (1864) — — — — — — — — — — N.A. B.fl.II,266
- R. *Cunninghamii*; Bentham, Fl. Austr. II, 266 (1864) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,266 P.
- R. *minima*; De Candolle, prodr. II, 385 (1825) W.A. S.A. — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,267 As., Afr., Am., P.
- ERIOSEMA**; De Candolle, prodr. II, 388 (1825).
- E. *Chinense*; T. Vogel in Meyen's Beitr. zur Bot. 31 (1843) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,268 As., P.
- FLEMINGIA**; Roxburgh in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 349 (1812).
- F. *lineata*; Roxburgh in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 350 (1812) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,268 As., P.
- F. *pauciflora*; Bentham, Fl. Austr. II, 269 (1864) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,269
- F. *parviflora*; Bentham, Fl. Austr. II, 269 (1864) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,269
- F. *involuta*; Bentham in pl. Jungh. I, 246 (1851) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,269 As.
- ABRUS**; Dalechamps, hist. general. plant. append. 193 (1587), from Rauwolf (1582).
- A. *precatorius*; Linné, syst. natur. ed. XII, 533 (1767) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,270 As., Afr., Am., P.
- DALBERGIA**; Linné, fil. suppl. 52 (1781).
- D. *densa*; Bentham in Hook. Lond. Journ. II, 217 (1843) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,271 P.
- LONCHOCARPUS**; Humboldt, Bonpland & Kunth, nov. gen. VI, 383 (1823).
- L. *Blackii*; Bentham, Fl. Austr. II, 271 (1864) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,271 M.fr.II,123.
- DERRIS**; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 432 (1790). (Brachypterum.)
- D. *scandens*; Bentham in Journ. Linn. Soc. IV, suppl. 103 (1860) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,272 As.
- D. *uliginosa*; Bentham in pl. Jungh. I, 252 (1851) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,272 As., Afr., P.
- PONGAMIA**; Lamarck in Ventenat, Jardin de la Malmaison t. 28 (1803) from Adanson (1763).
- P. *glabra*; Ventenat, Jard. Malm. t. 28 (1803) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,273 As., P.
- SOPHORA**; Linné, gen. plant. 125 (1737). (Calpurnia partim.)
- S. *tomentosa*; Linné, spec. plant. 373 (1753) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,274 M.fr.VII,27 As., Afr., Am., P.
- S. *Fraseri*; Bentham, Fl. Austr. II, 274 (1864) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,274 M.fr.V,31; VII,27.
- S. *tetraptera*; J. Miller, icon. plant. t. 1 (1780) — — — — — — — — — — N.S.W. — — — — — M.fr.VII,26 N.Z.
- PODOPETALEM**; F. v. M., in Melbourne Chemist, June (1882).
- P. *Ormondi*; F. v. M. in Melb. Chem. June (1882) — — — — — — — — — — Q. — —
- CASTANOSPERMUM**; Cunningham & Fraser in Hook. bot. misc. I, 241, t. 51 (1830).
- C. *Australe*; Cunningham & Fraser in Hook. bot. misc. I, 241, t. 51 (1830) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,275 M.fr.VII,27.
- BARKLYA**; F. v. M., fragm. I, 109 (1859).
- B. *syringifolia*; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 158 (1859) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,275 M.fr.I,109; III,163; VIII,27.
- CAESALPINA**; Plumier, nov. pl. Amer. gen. 28, t. 9 (1703) from Ammand. (Guilandina, Caesalpinia 1810.)
- C. *Bonducella*; Fleming in Asiat. Research XI, 159 (1801) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,276 As., Afr., Am., P.
- C. *Nuga*; W. T. Aiton, hort. Kew. sec. ed. III, 32 (1811) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,277 M.fr.X,7 As., P.
- C. *sepiaria*; Roxburgh, Fl. Indic. II, 360 (1832) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,277 M.fr.X,7 As.
- MEZONEURON**; Desfontaines in Mém. du Mus. IV, 245, t. 10 et 11 (1818).
- M. *brachycarpum*; Bentham, Fl. Austr. II, 278 (1864) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.II,278 M.fr.X,7.
- M. *Scortechinii*; F. v. M. in Wing's South. Sc. Record II, 73 (1882) — — — — — — — — — — N.S.W. Q. — —
- PTEROLOBIUM**; R. Brown in Salt. Abyssin. 65 (1814).
- P. *nitens*; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. II, 279 (1864) — — — — — — — — — — Q. — B.fl.II,279 M.fr.X,7.
- PELTOPHORUM**; Vogel in Linnaea XI, 406 (1837).
- P. *ferrugineum*; Bentham, Fl. Austr. II, 279 (1864) — — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl.II,279 M.fr.X,7 As.

CASSIA; Tournefort, inst. 619, t. 392 (1700), from Plumier (1693). (Cathartocarpus.)

C. Brewsteri; F. v. M., fourth ann. Rep. 17 (1858)...	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,282	M.fr.I,110; X,8.						
C. laevigata; Willdenow, enum. pl. hort. bot. Berol. I, 441 (1809)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,282	M.fr.IV,14; X,8	...	Am.				
C. Sophera; Linné, spec. plant. 379 (1753)	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,283	M.fr.III,49; IV,14; X,9.	As., P.			
C. laxiflora; Bentham, Fl. Austr. II, 283 (1864)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,283					
C. magnifolia; F. v. M., fragm. I, 166 (1859)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,283	M.fr.X,9.				
C. venusta; F. v. M., fragm. I, 165 (1859)	W.A.	S.A.	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,284	M.fr.X,9.				
C. notabilis; F. v. M., fragm. III, 28 (1862)...	W.A.	S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.II,284	M.fr.X,9.			
C. pleurocarpa; F. v. M., fragm. I, 223 (1859)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,284	M.fr.X,9.			
C. glauca; Lamarck, Encycl. méth. I, 647 (1783)	—	—	—	—	S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,285	M.fr.IV,13; X,9	...	As., P.	
C. retusa; Solander in Linnaea XI, 72 (1842)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,285				
C. Australis; Sims in Bot. Mag. t. 2676 (1826)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,285	M.fr.X,9.			
C. Chatelainiana; Gaudichaud in Freyc. voy. 485, t. 111 (1826)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,286				
C. glutinosa; De Candolle, prodr. II, 495 (1825)	—	S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.II,286				
C. Cuthbertsoni; F. v. M. in Vict. Nat. V, 75 (1888)	W.A.	—	—	—	—	—					
C. pruinosa; F. v. M., fragm. III, 48 (1862)...	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,286	M.fr.III,48.			
C. circinata; Bentham in Mitch. trop. Austr. 384 (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,286	M.fr.I,165.		
C. phyllodinea; R. Brown, App. to Sturt's Centr. Austr. 15 (1849)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,287			
C. eremophila; Cunningham in T. Vogel, gen. Cass. synops. 47 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,287				
C. artemisioides; Gaudichaud in De Candolle, prodr. II, 495 (1825)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,288				
C. Sturtii; R. Brown, App. to Sturt's Centr. Austr. 14 (1849)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,288			
C. desolata; F. v. M. in Linnaea XXV, 387 (1852)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,289				
C. oligophylla; F. v. M., fragm. III, 49 (1862)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,289	M.fr.III,49.			
C. cardioasperma; F. v. M., fragm. X, 50 (1877)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.X,50.				
C. oligoclada; F. v. M., fragm. III, 49 (1862)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,289	M.fr.X,9.			
C. heptanthera; F. v. M., fragm. X, 8 (1876)	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.X,8.			
C. leptoclada; Bentham, Fl. Austr. II, 290 (1864)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,290					
C. Absua; Linné, spec. plant. 376 (1753)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,290	M.fr.III,50; X,9	...	As., Afr.		
C. pumila; Lamarck, Encycl. méth. I, 620 (1783)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,290	M.fr.III,47; X,10	...	As.
C. concinna; Bentham, Fl. Austr. II, 291 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,291	M.fr.X,10.			
C. mimosoides; Linné, spec. plant. 379 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,291	M.fr.III,48; X,10	...	As., Afr., Am., P.	

PETALOSTYLIS; R. Brown, App. to Sturt's Centr. Austr. 79 (1849). (Petalostylos, Petalogyne.)

P. labichoides; R. Brown, App. to Sturt's Centr. Austr. 17 (1849)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.II,292	M.fr.X,7.
---	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	---	---	--------	---------	-------------	-----------

LABICHEA; Gandichaud in De Candolle, prodr. II, 507 (1825).

L. cassioides; Gaudichaud in De Candolle, prodr. II, 507 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,292	
L. nitida; Bentham, Fl. Austr. II, 293 (1864)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,293	M.fr.X,7.	
L. lanceolata; Bentham in Hueg. enum. 41 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,293	M.fr.X,7.
L. rupestris; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 342 (1848)	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,293	M.fr.X,7; XII,19.
L. punctata; Bentham in Bot. Regist. XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,294	M.fr.X,8; XII,19.
L. Buettneriana; F. v. M. in Melb. Chemist, June (1882)	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.XII,18.

TAMARINDUS; Tournefort, inst. 660, t. 445, App. (1700) from C. Bauhin (1623).

T. Indicus; Linné, spec. plant. 34 (1753)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,294	As., Afr.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	------	-------------	-----	-----	-----	-----------

BAUHINIA; Plumier, nov. gen. pl. Amer. 22, t. 13 (1703).

B. acuminata; Linné, spec. plant. 375 (1753)...	—	—	—	—	Q.	—	—	As.
B. Leichhardtii; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 50 (1858)...	—	S.A.	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,295	M.fr.X,8.				
B. Carronii; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 49 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,295	M.fr.X,8.		
B. Hookeri; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. III, 51 (1858)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,295	M.fr.X,8.				

B. Gilesii ; F. v. M. & Bailey in Wing's S. Soc. Record, II, 151 (1882)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	As.
B. monandra ; Kurz, Forest Flora of Burma I, 39 (1877)	—	—	—	—	—	—	Q	—	As.
AFZELIA ; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 221 (1798).													
A. bijuga ; A. Gray, Bot. Wilk. Expl. Exped. 467, t. 51 (1854)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	As., P.
CYNOMETRA ; Linné in Act. Soc. Ups. 78 (1741).													
C. ramiflora ; Linné, spec. plant. 382 (1753)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,296	As., P.
ERYTHROPHLAEUM ; Afzelius in Tuckey's Congo 430 (1818). (Laboucheria.)													
E. Laboucherii ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 297 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,297
ENTADA ; Adanson, Familles des plantes II, 318 (1763).													
E. Pursaetha ; De Candolle, memoir. sur la fam. des Légum. 12 (1825)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,298	M.fr.V,179	...	As., Afr., Am., P.
ADENANTHERA ; Royen in Linné, coroll. 7 (1737).													
A. pavonina ; Linné, spec. plant. 384 (1753)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	—	M.fr.V,30	...	As.
A. abrosperma ; F. v. M., fragm. V, 30 (1865)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,298	M.fr.V,31.
NEPTUNIA ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 653 (1790). (Dichrostachys.)													
N. cinerea ; F. v. M., Cens. 43 (1882) from Wight & Arnott (1834)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,299	As.
N. spicata ; F. v. M., fragm. III, 151 (1862)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,299	M.fr.III,151.
N. gracilis ; Bentham in Hook. Journ. of Bot. IV, 355 (1842)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,300
N. monosperma ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 299 (1864)	—	S.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,300
ACACIA ; Tournefort, inst. 605, t. 375 (1700) from Dioscorides & Plinius. (Vachellia, Chithonanthus, Tetracheilus, Mimosa partly.)													
I. ALATAE.													
A. glaucoptera ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 604 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,320
A. alata ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 464 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,300
A. diptera ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,321
A. stenoptera ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 325 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,321
II. CONTINUAE.													
A. incurva ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 325 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,322
A. trigonophylla ; Meissner in Lehmann, pl. Preiss. II, 199 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,322	M.fr.IV,3.
A. continua ; Bentham, Fl. Austr. II, 322 (1864)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,322
A. Peuce ; F. v. M., fragm. III, 151 (1863)	—	S.A.	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,323	M.fr.III,151.
III. PUNGENTES.													
A. spinescens ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 323 (1842)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,323
A. cochlearis ; H. L. Wendland, comm. de Acac. aphyll. 15 (1820)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,324
A. lanigera ; Cunningham in Field's N.S.W. 345 (1825)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,324
A. phlebocarpa ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 119 (1858)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,325
A. trinervata ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 451 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,325
A. colletioides ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 336 (1842)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,325	M.fr.IV,4.
A. striatula ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 336 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,326
A. campylophylla ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 605 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,326
A. teretifolia ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 326 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,326
A. sulcata ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 460 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,327
A. costata ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 339 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,327
A. barbinervis ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 326 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,327
A. ataxiphylla ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 605 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,328
A. Baxteri ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 327 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,328
A. aureo-nitens ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,328
A. quadrisulcata ; F. v. M., fragm. III, 127 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,328	M.fr.III,127.

A. erioclada; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 606 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,329
A. siculiformis; Cunningham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 337 (1842)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.f.II,329
A. patens; F. v. M. in <i>Journ. Linn. Soc.</i> III, 120 (1858)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.II,329 M.fr.III,46.
A. laricina; Meissner in <i>Lehm. pl. Preiss.</i> I, 6 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,330
A. tetragonophylla; F. v. M. in <i>Journ. Linn. Soc.</i> III, 121 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.f.II,330 M.fr.IV,3.
A. genistoides; Cunningham in <i>Benth. Fl. Austr.</i> II, 330 (1864)	W.A.	S.A.	—	—	—	N.A.	B.f.II,330
A. sphacelata; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 338 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,331
A. ingrata; Bentham, <i>Fl. Austr.</i> II, 331 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,331
A. juniperina; Willdenow, <i>spec. plant.</i> IV, 1049 (1805)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f.II,331
A. asparagoides; Cunningham in <i>Field's N. S. Wales</i> 343 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f.II,332
A. tenuifolia; F. v. M. in <i>Transact. phil. Soc. Vict.</i> I, 37 (1854)	—	—	—	V.	—	—	B.f.II,332
A. diffusa; Edwards, <i>Bot. Regist.</i> t. 634 (1822)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.f.II,332
A. rupicola; F. v. M. in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 610 (1853)	—	S.A.	—	V.	—	—	B.f.II,333

IV. CALAMIFORMES.

A. volubilis; F. v. M., <i>fragm.</i> X, 98 (1877)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.X,98.
A. tetragonocarpa; Meissner in <i>Lehm. pl. Preiss.</i> I, 4 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,336
A. restiacea; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 3 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,336
A. squamata; Lindley, <i>Bot. Regist.</i> XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,336
A. brachyphylla; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 615 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,337
A. Bynoeana; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 614 (1853)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.II,337 M.fr.IV,9.
A. triptycha; F. v. M. in <i>Benth. Fl. Austr.</i> II, 337 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,337
A. leptoneura; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 341 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,337
A. rigens; Cunningham in <i>Loudon, hort. Brit.</i> II, 406 (1830)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.f.II,337
A. papyrocarpa; Bentham, <i>Fl. Austr.</i> II, 338 (1864)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f.II,338
A. Gilesiana; F. v. M. in <i>Melb. Chemist</i> , July (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—
A. sessiliceps; F. v. M. in <i>Melb. Chemist</i> , July (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—
A. pugioniformis; Weudland, <i>comm. de Acac. aphyll.</i> 38, t. 9 (1820)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f.II,338
A. juncifolia; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 341 (1842)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.f.II,339
A. calamifolia; Sweet in <i>Bot. Regist.</i> t. 839 (1824)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.f.II,339
A. spodiosperma; F. v. M. in <i>proc. L. Soc. of N.S.W. sec. ser.</i> III, 164 (1888)	W.A.	—	—	—	—	—	—
A. scirpifolia; Meissner in <i>Bot. Zeitung</i> 10 (1855)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	B.f.II,339
A. extensa; Lindley, <i>Bot. Rogist.</i> XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,340
A. gonophylla; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 613 (1853)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f.II,340
A. ericifolia; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 345 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,340
A. uncinella; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 613 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,341

V. BRUNIOIDAE.

A. cedroides; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 615 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,341
A. lycopodifolia; Cunningham in Hook. <i>icon. plant.</i> t. 172 (1837)	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B.f.II,342
A. spondylophylla; F. v. M., <i>fragm.</i> VIII, 243 (1874)	—	S.A.	—	—	—	N.A.	— M.fr.243.
A. galioides; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 344 (1842)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.f.II,342
A. Baueri; Bentham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 344 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f.II,342 M.fr.XI,33.
A. subternata; F. v. M. in <i>Journ. Linn. Soc.</i> III, 124 (1858)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.II,343
A. minntifolia; F. v. M., <i>fragm.</i> VIII, 243 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	M.fr.X,243.
A. brunioides; Cunningham in <i>G. Don, gen. syst.</i> II, 404 (1832)	—	—	—	—	—	Q.	B.f.II,343
A. conferta; Cunningham in Hook. <i>Lond. Journ.</i> I, 345 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f.II,343 M.fr.I,6.

VI. UNINERVES.

A. scabra; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 605 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,344
A. nodiflora; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 621 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,344
A. spinosissima; Bentham in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXVI, 621 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,344
A. ulicina; Meissner in <i>Lehm. pl. Preiss.</i> II, 202 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.II,345

<i>A. erinacea</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 360 (1842)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,345
<i>A. Huegelii</i> ; Bentham in Hueg. enum. 42 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,345
<i>A. nervosa</i> ; De Candolle, Mém. sur la fam. des Légum. 444 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,346
<i>A. obovata</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 329 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,346
<i>A. congesta</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 327 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,346
<i>A. dermatophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 346 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,346
<i>A. aspera</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 139 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,347
<i>A. armata</i> ; R. Bruwn in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 463 (1813)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,347
<i>A. idiomorpha</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 329 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,348
<i>A. Shuttleworthii</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 7 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,348
<i>A. Gregorii</i> ; F. v. M., fragm. III, 47 (1862)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,348 M.fr.III,47.
<i>A. pilosa</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 607 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,348
<i>A. crispula</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 607 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,349
<i>A. crassistipulea</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 326 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,349
<i>A. hastulata</i> ; Smith in Rees' Cyclopaed. XXXIX, Suppl. (1819)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,349
<i>A. horridula</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 9 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,350
<i>A. divergens</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 331 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,350
<i>A. vomeriformis</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 332 (1842)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,350
<i>A. plagiophylla</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 131 (1858)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—
<i>A. biflora</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 463 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,351
<i>A. decipiens</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 463 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,351
<i>A. cuneata</i> ; Bentham in Hueg. enumer. 42 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,351
<i>A. dilatata</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 608 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,352
<i>A. bidentata</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 333 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,352
<i>A. acanthoclada</i> ; F. v. M., fragm. III, 127 (1863)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,352 M.fr.III,127.
<i>A. obliqua</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 334 (1842)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,353
<i>A. acinacca</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 267 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,353
<i>A. runciformis</i> ; Cunningham in G. Don, gen. syst. II, 404 (1832)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,353 M.fr.I,5; II,177.
<i>A. lachnophylla</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record II, 150 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—
<i>A. triquetra</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 358 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,354
<i>A. ligustrina</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 203 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,354
<i>A. Meissneri</i> ; Lehmann, delect. sem. hort. bot. Hamb. (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,354
<i>A. anceps</i> ; De Candolle, Mém. sur la fam. des Légum. 446 (1825)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,355
<i>A. hispidula</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1054 (1805)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,355
<i>A. undulifolia</i> ; Fraser in Loddiges, Bot. Cabinet XVI, 1544 (1829)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,355
<i>A. flexifolia</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 359 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,356
<i>A. dura</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 622 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,356
<i>A. spathulata</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 356 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,356
<i>A. microcarpa</i> ; F. v. M., second gen. Report 7 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,357 M.fr.I,6.
<i>A. montana</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 360 (1842)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,357
<i>A. verniciflua</i> ; Cunningham in Field's N. S. Wales 344 (1825)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,358
<i>A. leprosa</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 450 (1825)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,358
<i>A. stricta</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1052 (1805)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,358
<i>A. dodonaeifolia</i> ; Willdenow, enum. pl. hort. Berol. suppl. 68 (1813)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,359
<i>A. Gnidium</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 359 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.II,359
<i>A. ramosissima</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 356 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,360
<i>A. Dempsteri</i> ; F. v. M., fragm. XI, 65 (1879)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,65.
<i>A. Sentis</i> ; F. v. M., second gen. report 11 (1854)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,360 M.fr.XI,65.
<i>A. dentifera</i> ; Bentham in Maund, Botanist IV, t. 179 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,361
<i>A. sclerosperma</i> ; F. v. M. in Wing's South. Sc. Rec. II, 150 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—

<i>A. fasciculifera</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 361 (1864)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,361
<i>A. falcata</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1053 (1805)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,361
<i>A. macradenia</i> ; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 360 (1848)	—	Q.	—	B.fl.II,362
<i>A. penninervis</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 452 (1825)	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,362
<i>A. amblyphylla</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, II, 149 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—
<i>A. retinodes</i> ; Schlechtendal, Linnaea XX, 664 (1847)	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.II,362
<i>A. neriiifolia</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 357 (1842)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,363
<i>A. microbotrya</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 353 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,363
<i>A. leiophylla</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 351 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,364
<i>A. cyanophylla</i> ; Lindley, Bot. Regist. Misc. 49 (1835)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,364
<i>A. pycnantha</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 351 (1842)	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,365
<i>A. notabilis</i> ; F. v. M., fragm. I, 6 (1858)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	N.A. B.fl.II,365 M.fr.I,6.
<i>A. gladiiformis</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 354 (1842)	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.II,365
<i>A. obtusata</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 453 (1825)	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,366
<i>A. rubida</i> ; Cunningham in Field's N.S.W. 344 (1825)	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.II,366
<i>A. amoena</i> ; H. L. Wendland, comm. de Acac. aphyll. 10 t. 4 (1820)	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,366
<i>A. hakeoides</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 354 (1842)	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,367
<i>A. salicina</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 20 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl.II,367
<i>A. rostellifera</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 356 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,368
<i>A. crassiuscula</i> ; H. L. Wendland, comm. de Acac. 31, t. 8 (1820)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,368
<i>A. Harveyi</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 368 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,368
<i>A. iteaphylla</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXVI, 617 (1853)	S.A.	—	—	—	—	—
<i>A. suaveolens</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1050 (1805)	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,369
<i>A. subcoernea</i> ; Lindley, Bot. Regist. t. 1075 (1827)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,369
<i>A. Graffiana</i> ; F. v. M. in Melb. Chemist, new ser. II, 118 (1887)	W.A.	—	—	—	—	—	—
<i>A. Lindleyi</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 14 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,370
<i>A. leptopetala</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 619 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,370
<i>A. Dietrichiana</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 149 (1882)	—	—	—	—	Q.	—
<i>A. Murrayana</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 370 (1864)	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,370
<i>A. linifolia</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1051 (1805)	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,371
<i>A. Leichhardtii</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 372 (1864)	—	—	—	—	Q.	B.fl.II,372
<i>A. buxifolia</i> ; Cunningham in Field's N.S.W. 344 (1825)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,372
<i>A. lunata</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 452 (1825)	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,373
<i>A. brachybotrya</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 347 (1842)	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,373
<i>A. Wattsiana</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 374 (1864)	S.A.	—	—	—	—	B.fl.II,374
<i>A. podalyrifolia</i> ; Cunningham in Loudon, hort. Brit. 707 (1830)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,374
<i>A. uncifera</i> ; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 341 (1848)	—	—	—	—	Q.	B.fl.II,374
<i>A. vestita</i> ; Edwards in Bot. Regist. t. 698 (1823)	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,375
<i>A. caltriformis</i> ; Cunningham in G. Don. gen. syst. II, 406 (1832)	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.II,375 M.fr.XI,123.
<i>A. pravissima</i> ; F. v. M., first gen. report 12 (1853)	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.II,375 M.fr.I,5,242.
<i>A. stronglylophylla</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 226 (1874)	S.A.	—	—	—	—	— M.fr.VIII,226.
<i>A. pyriformis</i> ; De Candolle, Mém. sur la fam. des Légum. 447 (1825)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,376 M.fr.III,17.
<i>A. myrtifolia</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1054 (1805)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,376

VII. PLURINERVES.

<i>A. scalpelliformis</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 200 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,377
<i>A. urophylla</i> ; Bentham in Bot. Reg. Misc. 24 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,377
<i>A. Luehmanni</i> ; F. v. M., fragm. XI, 116 (1881)	—	—	—	—	N.A.	— M.fr.XI,116.
<i>A. sublanata</i> ; Bentham in Hueg. enum. 42 (1837)	S.A.	—	—	—	—	B.fl.II,378 M.fr.XI,117.
<i>A. pravifolia</i> ; F. v. M., fragm. I, 4 (1858)	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	— M.fr.XI,117.
<i>A. amblygona</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 332 (1842)	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,378 M.fr.IV,3; XI,117.

<i>A. adnata</i> ; F. v. M. in Melb. Chemist, July (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>A. deltoidea</i> ; Cunningham in G. Don, gen. syst. II, 401 (1832)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,378		
<i>A. stipulosa</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 119 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,379	M.fr.XI,117.	
<i>A. loxophylla</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 625 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,379		
<i>A. setulifera</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 625 (1853)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,379		
<i>A. translucens</i> ; Cunningham in Hook. icon. plant. t. 160 (1837)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,379		
<i>A. impressa</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 133 (1858)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,380		
<i>A. bivenosa</i> ; De Candolle, prodr. II, 452 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,380	M.fr.III,47.	
<i>A. trineura</i> ; F. v. M., pl. of Vict. II, 25 (1860)	—	S.A.	—	V.	—	—	N.A.	B.fl.II,381	M.fr.IV,5.	
<i>A. nitidula</i> ; Bentham, Fl. Austr. II, 381 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,381		
<i>A. estrophiolata</i> ; F. v. M. in Wing's South. Sc. Rec. II, 150 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—		
<i>A. heteroclita</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 318 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,381	M.fr.IV,6.	
<i>A. elongata</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 451 (1825)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,381		
<i>A. subporosa</i> ; F. v. M., pl. of Vict. II, 24 (1860)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,382	M.fr.IV,5.	
<i>A. Simsii</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 368 (1842)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,382 P.	
<i>A. leptospermoides</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 626 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,383		
<i>A. homalophylla</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 365 (1842)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,383		
<i>A. pendula</i> ; Cunningham in London, hort. Brit. 490 (1830)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,383		
<i>A. Osswaldi</i> ; F. v. M., pl. of Vict. II, 27 (1860)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,384	M.fr.IV,5.	
<i>A. lineolata</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 626 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,384		
<i>A. quadrimarginea</i> ; F. v. M., fragm. X, 31 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,31.	
<i>A. coriacea</i> ; De Candolle, Mém. sur la fam. des Légum. 446 (1825)	W.A.	S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,385	M.fr.III,47.		
<i>A. praelongata</i> ; F. v. M. in Melb. Chem. Aug. (1883)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—		
<i>A. stenophylla</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 366 (1842)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,385		
<i>A. hemignosta</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 134 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,385	M.fr.XI,67.	
<i>A. sclerophylla</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 138 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,386		
<i>A. farinosa</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 145 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,386		
<i>A. heteroneura</i> ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 624 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,387		
<i>A. viscidula</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 366 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,387		
<i>A. ixiophylla</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 364 (1842)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,387	M.fr.IV,6.	
<i>A. dictyophleba</i> ; F. v. M., fragm. III, 128 (1863)	—	S.A.	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,388	M.fr.III,128.	
<i>A. cyclops</i> ; Cunningham in London, hort. Brit. 407 (1830)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,388		
<i>A. melanoxyton</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 462 (1813)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,388		
<i>A. oraria</i> ; F. v. M., fragm. XI, 66 (1879)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.XI,66.	
<i>A. implexa</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 368 (1842)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,389		
<i>A. harpophylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 389 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,389	
<i>A. excelsa</i> ; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 225 (1848)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.II,390	M.fr.IV,6
<i>A. homaloclada</i> ; F. v. M., fragm. XI, 34 (1878)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.XI,34.	
<i>A. complanata</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 369 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,390	M.fr.XI,34.	
<i>A. dineura</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 130 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,391	M.fr.XI,65.	
<i>A. binervata</i> ; De Candolle, prodr. II, 452 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,390	M.fr.XI,66.	
<i>A. latescens</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 380 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,391		
<i>A. flavescens</i> ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 381 (1842)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.II,391	M.fr.XI,67,68.	
<i>A. retivenca</i> ; F. v. M., fragm. III, 128 (1863)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,392	M.fr.III,128.	

VIII. JULIFERAE.

<i>A. triptera</i> ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 325 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,323	
<i>A. rhigiophylla</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXVI, 611 (1853)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,333	
<i>A. Oxycedrus</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. II, 453 (1825)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,334	
<i>A. verticillata</i> ; Willdenow, spec. plant. IV, 1049 (1805)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,334	
<i>A. Riceana</i> ; Henslow in Maund, Botanist III, t. 135 (1839)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.II,335	

A. amentifera ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 141 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,392
A. Wickhami ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 379 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,392,
A. lysiphloia ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 137 (1858)	—	—	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,393
A. craspedocarpa ; F. v. M. in Melb. Chem. new ser. II, 73 (1887)	—	—	—	W.A.	—	—	—	—
A. linarioides ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 371 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,393
A. stipuligera ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 144 (1858)	—	—	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,393
A. psychophylla ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 142 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,394
A. stigmatophylla ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 377 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,394
A. acradenia ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III (1858)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,394
A. leptophleha ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 143 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,395
A. limbata ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 145 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,395
A. brevifolia ; Bentham, Fl. Austr. II, 395 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,395
A. megalantha ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 143 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,395
A. gonoclada ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 140 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,396
A. pycnostachya ; F. v. M., pl. of Vict. II, 33 (1860)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.II,396
A. subtilinervis ; F. v. M., pl. of Vict. II, 32 (1860)	—	—	—	—	—	V. N.S.W.	—	B.fl.II,396 M.fr.IV,8.
A. cochliocarpa ; Meissner in Bot. Zeitung 10 (1855)	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,397
A. Dallachiana ; F. v. M., fragm. I, 7 (1858)	—	—	—	—	—	V.	—	B.fl.II,397 M.fr.I,7.
A. alpina ; F. v. M., fragm. III, 129 (1863)	—	—	—	—	—	V.	—	B.fl.II,397 M.fr.III,129.
A. longifolia ; Willdenow, spec. pl. IV, 1052 (1805)	—	—	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q.	B.fl.II,397
A. linearis ; Sims, Bot. Mag. t. 2156 (1820)	—	—	—	—	—	T. V.	N.S.W.	B.fl.II,399
A. aciphylla ; Bentham in Schlecht. Linnaea, XXVI, 627 (1853)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,399
A. ephedroides ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 370 (1842)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,399
A. Burkittii ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 400 (1864)	—	—	—	S.A.	—	N.S.W.	—	B.fl.II,400
A. microneura ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 19 (1844)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,400
A. cyperophylla ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 400 (1864)	—	—	—	S.A.	—	N.S.W.	Q.	B.fl.II,400
A. multispicata ; Bentham, Fl. Austr. II, 400 (1864)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,400
A. pityoides ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 135 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,400
A. xylocarpa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 370 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,401
A. gonocarpa ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 136 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,401
A. oncinophylla ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XV (1839)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,401
A. conjunctifolia ; F. v. M., fragm. XI, 68 (1879)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. — M.fr.XI,68.
A. drepanocarpa ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 137 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,402
A. arida ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 370 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,402
A. aneura ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXVI, 627 (1853)	—	—	—	W.A.	S.A.	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.II,402 M.fr.IV,8.
A. cibaria ; F. v. M. in Melb. Chemist, July (1882)	—	—	—	W.A.	S.A.	—	N.S.W.	Q. — —
A. Kempeana ; F. v. M. in Melb. Chemist, July (1882)	—	—	—	—	S.A.	—	N.S.W.	Q. — —
A. conspersa ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 140 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,403
A. Doratoxylon ; Cunningham in Field's N.S.W. 345 (1825)	—	—	—	W.A.	S.A.	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.II,403
A. acuminata ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 373 (1862)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,404 M.fr.IV,7.
A. stereophylla ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 203 (1847)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,404
A. signata ; F. v. M., fragm. IV, 7 (1864)	—	—	—	W.A.	—	—	—	B.fl.II,404 M.fr.IV,7.
A. delibrata ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 374 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,404
A. oligoneura ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 139 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl.II,405
A. torulosa ; Bentham in Journ. Linn. Soc. III, 139 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,405
A. julifera ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 374 (1842)	—	—	—	—	—	—	—	Q. — B.fl.II,405
A. Solandri ; Bentham, Fl. Austr. II, 406 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. — B.fl.II,406
A. leptostachya ; Bentham, Fl. Austr. II, 406 (1864)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A. B.fl.II,406
A. glaucescens ; Willdenow, spec. plant. IV, 1052 (1805)	—	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.II,406
A. Cunninghamii ; Hooker, icon. plant. t. 165 (1837)	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q. — B.fl.II,407

A. leptocarpa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 376 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 407	
A. polystachya ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 376 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 407	
A. holcocarpa ; Bentham, Fl. Austr. II, 408 (1864)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 408	M. fr. XI, 69.
A. plectocarpa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 375 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 408	
A. pachycarpa ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 139 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 408	
A. tumida ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 144 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 409	
A. loxocarpa ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 377 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 409	
A. oncinocarpa ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 378 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 409	
A. retinervis ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 379 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 410	
A. aulacocarpa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 378 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 410	M. fr. XI, 69.
A. calyculata ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 379 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 410	
A. auriculiformis ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 377 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 411	
A. latifolia ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 382 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 411	
A. Mangium ; Willdenow, spec. plant. IV, 1053 (1805)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. XI, 36 ... As
A. holosericea ; Cunningham in G. Don, gen. syst. II, 407 (1832)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 411	... P.
A. cincinnata ; F. v. M., fragm. XI, 35 (1878)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. XI, 35.
A. dimidiata ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 381 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 412	
A. humifusa ; A. Cunningham in Lond. Journ. I, 382 (1842)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 412	
A. denticulosa ; F. v. M., fragm. X, 32 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 32.

IX. BIPINNATAE.

A. Drummondii ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XV (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 419	
A. pulchella ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 464 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 416	
A. Mitchellii ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 387 (1842)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B. fl. II, 417	
A. pentadenia ; Lindley, Bot. Regist. t. 1521 (1832)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 417	
A. Gilberti ; Meissner in Lehmann, pl. Preiss. II, 204 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 417	
A. nigricans ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 465 (1813)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 418	
A. Tayloriana ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, July (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
A. strigosa ; Link, enum. pl. hort. Berol. 444 (1822)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 418	
A. elata ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 383 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 413	
A. pruinosa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 383 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 413	
A. spectabilis ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 383 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 413	
A. Baileyana ; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. of Vict. XXIV, 168 (1887)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	
A. polybotrya ; Bentham in Hook. Lond. Journ. I, 384 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 414	
A. discolor ; Willdenow, spec. plant. IV, 1068 (1805)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 414	
A. decurrens ; Willdenow, spec. plant. IV, 1872 (1805)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 414	
A. mollissima ; Willdenow, enum. pl. hort. Berol. 1053 (1809)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	—	
A. dealbata ; Link, enum. pl. hort. Berol. 445 (1822)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 415	
A. cardiophylla ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 385 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 415	
A. leptoclada ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 385 (1842)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 416	
A. pubescens ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. V, 464 (1813)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. II, 416	
A. Farnesiana ; Willdenow, spec. plant. IV, 1083 (1805)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. II, 419	... E., As., Afr., Am., P.
A. suberosa ; Cunningham in Hook. Lond. Journ. I, 499 (1842)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 420	M. fr. XI, 36.
A. Bidwillii ; Bentham in Schlecht. Linnaea XXVI, 629 (1853)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. II, 420
A. pallida ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 14 (1858)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. II, 421
A. Sutherlandii ; F. v. M., inconogr. of Austr. Acac. twelfth decade (1888)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. VI, 22; IX, 179.

ALBIZZIA ; Durazzini in Magazzino Toscano III, part IV, 13 (1772). (Zygia 1756, Pithecolobium, Cathormion, Calliandra, Enterolobium, Serianthes,

Archidendron.)

A. lophantha ; Bentham in Hook. Lond. Journ. III, 86 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. II, 421	
A. basaltica ; Bentham, Fl. Austr. II, 422 (1864)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 422	
A. Thozetiana ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 422 (1864)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. II, 422	M. fr. IV, 9&176.

A. procera; Bentham in Hook. Lond. Journ. III, 88 (1844)	N.A. B.fl.II,422	As.
A. pruinosa; F. v. M. in Trimen's Journ. of Bot. 9 (1872)...	N.S.W. Q.	B.fl.II,423	M.fr.IX,179	...	As.
A. Lebbek; Durazzini in Magaz. Tosc. III, pt. IV, 13 (1772)	Q.	—	As., Afr.
A. canescens; Bentham, Fl. Austr. II, 423 (1864)	Q.	B.fl.II,423	M.fr.IX,179.	...	
A. Tozeri; F. v. M. in Trimen's Journ. of Bot. 10 (1872)	N.S.W. Q.	B.fl.II,424	M.fr.V,106; IX,179.	...	
A. Hendersoni; F. v. M. in Trimen's Journ. of Bot. 10 (1872)	N.S.W. Q.	—	M.fr.V,191; VI,202; IX,178.	...	
A. monilifera; F. v. M. in Trimen's Journ. of Bot. 10 (1872)	N.A. B.fl.II,424	M.fr.V,191	As.
A. ramiflora; F. v. M., fragm. IX, 178 (1875)	Q.	—	M.fr.V,10; IX,178.	...	
A. Vaillantii; F. v. M., fragm. V, 9 (1865)	Q.	—	M.fr.V,60; IX,178.	...	
A. Lucyi; F. v. M., iconogr. of Austr. Acac. 13, Dec. 6 (1888)	Q.	—	M.fr.V,201; IX,178.	...	

CONNARACEAE.

R. BROWN, Narr. Exped. Cong. App. V, 431 (1818).—Genera 2, Species 2.

ROUREA; Aublet, Hist. des pl. de la Guian. I, 467, t. 187 (1775).

R. brachyandra; F. v. M., fragm. VIII, 6 (1872)	Q.	—	—	M.fr.X,119.	
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---	-------------	--

TRICHOLOBUS; Blume, Mus. Bot. Lugd. I, 237 (1850).

T. connaroides; F. v. M., fragm. VIII, 224 (1874)	Q.	—	—	M.fr.V,105; X,120.	
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---	--------------------	--

ROSACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. pl. 334 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 8, Species 17.

PARINARIUM; A. L. de Jussieu, gen. pl. 342 (1789).

P. Nonda; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 426 (1864)	Q.	N.A. B.fl.II,426	
P. Griffithianum; Bentham in Hook. Niger-Flora 334 (1849)	Q.	N.A. B.fl.II,426	M.fr.VIII,34	...	As., P.

STYLOBASIUM; Desfontaines in Mém. du Mus. V, 37, t. 2 (1819). (Macrostigma.)

S. spatulatum; Desfontaines in Mém. du Mus. V, 37, t. 2 (1819)	W.A. S.A.	—	—	—	N.A. B.fl.II,427
S. lineare; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 95 (1844)	W.A.	—	—	—	B.fl.II,427

GEUM; Linné, gen. plant. 148 (1737) from Plinius. (Sieversia.)

G. urbanum; Linné, spec. plant. 501 (1753)	S.A. T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,428	E., As.
G. renifolium; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 66 (1857)	T.	—	—	—	B.fl.II,428	

POTENTILLA; Linné, gen. plant. 147 (1737) from Camerarius (1586).

P. anserina; Linné, spec. plant. 495 (1753)	S.A. T. V.	—	—	—	B.fl.II,429	E., As., Af., Am., N.Z.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------------	---	---	---	-------------	-----	-----	-----	-------------------------

RUBUS; Tournefort, Inst. 614, t. 385 (1700) from Plinius.

R. Gnnnianus; Hooker, icon. plant. t. 291 (1840)	—	T.	—	—	—	B.fl.II,430	M.fr.IV,32	
R. parvifolius; Linné, spec. plant. 1197 (1753)	S.A. T. V.	N.S.W. Q.	—	—	—	B.fl.II,430	M.fr.IV,30	As.
R. rosifolius; Smith, plantar. icon. ex herb. Linn. t. 60 (1790)	—	—	V. N.S.W. Q.	—	—	B.fl.II,431	M.fr.IV,32; VIII,34.	As., Afr.
R. Molnecanus; Linné, spec. plant. 1197 (1753)	—	—	V. N.S.W. Q.	N.A. B.fl.II,430	M.fr.IV,31; VIII,34.	As., P.	
R. Moorei; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 67 (1857)	—	—	N.S.W. Q.	—	—	B.fl.II,431	M.fr.IV,29&176; VIII,34.	

AGRIMONIA; Tournefort, inst. 301, t. 155 (1700) from C. Bauhin (1623).

A. Eupatoria; Linné, spec. plant. 448 (1753)...	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr.VIII,34	As., Afr., Am.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	---	---	--------------	-----	-----	-----	----------------

ALCHEMILLA; Linné, gen. pl. 30 (1737) from C. Bauhin (1623). (Alchimilla.)

A. vulgaris; C. Bauhin, pinax 319 (1623)	—	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.II,432	E., As., Am.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	-----------	---	---	-------------	-----	-----	-----	--------------

ACAENA ; Mutis in Linné, mantiss. II, 200 (1771). (Ancistrum.)

A. ovina ; Cunningham in Field's N. S. Wales, 358 (1825)...	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,433	Am., N.Z.
A. sanguisorbae ; Vahl, enum. plant. I, 294 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,434	N.Z.
A. montana ; J. Hooker in Hook. Lond. Journ. VI, 276 (1847)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.II,434	

SAXIFRAGEAE.

VENTENAT, Tabl. III, 277 (1799).—Genera 22, Species 36.

ARGOPHYLLUM ; R. et G. Forster, charact. gen. 29, t. 15 (1776).

A. Lejourdanii ; F. v. M., fragm. IV, 33 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,437	M.fr.IV,177 ; VI,188.
---	-----	-----	-----	---	---	---	---	--------	----	---	-------------	-----------------------

ABROPHYLLUM ; J. Hooker in Benth. Fl. Aust. II, 437 (1864). (Brachynema.)

A. ornans ; J. Hooker in Benth. Fl. Austr. II, 437 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,437	M.fr.III,90 ; VI,189 ; VII,150.
---	-----	-----	-----	---	---	---	---	--------	----	---	-------------	---------------------------------

CUTTSIA ; F. v. M., fragm. V, 47 (1865).

C. viburnea ; F. v. M., fragm. V, 47 (1865)	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr.V,47&189 ; VI,189.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	----	---	---	-------------------------

COLMEIROA ; F. v. M., fragm. VII, 149 (1871).

C. carpodetoidea ; F. v. M., fragm. VII, 149 (1871)	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.VII,149.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	---	---	---	---------------

QUINTINIA ; A. de Candolle, Mon. Campan. 92 (1830).

Q. Sieberi ; A. De Candolle, Monogr. Camp. 92 (1830)	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,438	M.fr.II,126 ; III,165 ; VI,189.
Q. Verdonii ; F. v. M., fragm. II, 125 (1861)...	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,438	M.fr.VI,189.
Q. Fawknerei ; F. v. M., fragm. VI, 92 (1867)...	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VII,150.

POLYOSMA ; Blume, Bijdr. 658 (1825).

P. Cunninghamii ; J. J. Bennett, pl. Jav. rar. 196 (1840)	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,438	M.fr.VI,189.
P. alangiacea ; F. v. M., fragm. VIII, 8 (1872)	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VIII,8.

ANOPTERUS ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 86, t. 112 (1804).

A. glandulosus ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 86, t. 112 (1804)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.II,439	M.fr.II,126.
A. Macleayanus ; F. v. M. in Journ. Pharm. Soc. Vict. 43 (1858)...	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,439	M.fr.VI,188 ; VII,150.

CALLICOMA ; Andrews, Bot. Reposit. t. 566 (1809). (Calycomis partly.)

C. serratifolia ; Andrews, Bot. Reposit. t. 566 (1809)	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,440	M.fr.V,32.
C. Stutzeri ; F. v. M., fragm. V, 34 (1865)	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VI,188&252 ; VII,150.

ANODOPETALUM ; Cunningham in Endl. gen. 818 (1839).

A. biglandulosum ; Cunningham in J. Hook. Fl. Tasm. I, 148 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.II,440	M.fr.VI,189.
---	-----	-----	-----	---	---	----	---	---	---	---	-------------	--------------

APHANOPETALUM ; Endlicher, nov. stirp. decad. I, 34 (1839). (Platyptelea.)

A. resinum ; Endlicher, nov. stirp. dec. I, 35 (1839)	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,441	M.fr.I,228.
A. occidentale ; F. v. M. fragm. I, 228 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.II,441	M.fr.XI,20.

CERATOPETALUM ; Smith, specim. of the Bot. of New Holland, 9 (1793).

C. gummiferum ; Smith, specim. of the Bot. of New Holl. t. 3 (1793)	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,442	M.fr.II,126.
C. apetalum ; D. Don in Edinb. new phil. journ. (1830)	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,442	M.fr.II,126 ; VI,189 ; VII,150.

SCHIZOMERIA ; D. Don in Edinb. new phil. journ. IX, 94 (1830).

S. ovata ; D. Don in Edinb. new phil. journ. IX, 94 (1830)...	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,443	M.fr.VI,189.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	----	---	-------------	--------------

ACROPHYLLUM ; Bentham in Maund & Henslow, Botanist II, 95 (1840). (Calycomis partly.)

A. venosum ; Bentham in Maund & Henslow, Bot. II, 95 (1840)	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,443	M.fr.VI,189 ; VII,150.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	---	---	-------------	------------------------

WEINMANNIA ; Linné, syst. ed. X, 1005 (1759). (Ackama, Geissois.)

W. paniculosa ; F. v. M., fragm. II, 126 (1861)	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,444	M.fr.II,83,175 ; VI,188 ; VII,150.
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	--------	----	---	-------------	------------------------------------

W. Biagiana; F. v. M., fragm. V, 16 (1865)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr. VII, 150.
W. lachnocarpa; F. v. M., fragm. VIII, 7 (1782)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	M.fr. VIII, 7, 281.
W. rubifolia; Bentham, Fl. Aust. II, 445 (1864)	— — — — —	N.S.W.	Q.	B.fl. II, 445	M.fr. II, 82 & 175; V, 180; VI, 181.
W. Benthami; F. v. M., Docum. intercol. Exhibit. 31 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q.	B.fl. II, 446	M.fr. V, 180; VI, 188.

SPIRAEANTHEMUM; Asa Gray in proceed. Amer. Acad. of Science III (1853).

S. Davidsoni; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. new ser. II, 85 (1887)	— — — — —	Q.	—	—	
---	-----------	----	---	---	--

GILLBEEA; F. v. M., fragm. V, 17 (1865).

G. adenopetala; F. v. M., fragm. V, 17 (1865)	— — — — —	Q.	—	—	M.fr. VI, 188.
--	-----------	----	---	---	----------------

DAVIDSONIA; F. v. M., fragm. VI, 4 (1867).

D. pruriens; F. v. M., fragm. VI, 4 (1867)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	M.fr. VI, 249.
---	-----------	--------	----	---	----------------

TETRACARPAEA; J. Hooker, icon. plant. t. 264 (1840).

T. Tasmanica; J. Hooker, icon. plant. t. 264 (1840)	— — — — —	T.	—	—	B.fl. II, 445
--	-----------	----	---	---	---------------

EUCRYPHIA; Cavanilles, icon. IV, 48, t. 372 (1797). (Carpodontos.)

E. Billardieri; Spach, veg. phan. V, 344 (1836)	— — — — —	T.	—	—	B.fl. II, 446 M.fr. IV, 2; VI, 189; VII, 150.
E. Moorei; F. v. M., fragm. IV, 2 (1864)	— — — — —	V.	N.S.W.	—	B.fl. II, 447 M.fr. IV, 176; VI, 189; VII, 150.

BAUERA; Banks & Kennedy in Andrews, Bot. Rep. t. 198 (1793).

B. rubioides; Andrews, Bot. Reposit. t. 198 (1793)	— — — — —	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. II, 447 M.fr. IV, 23.	
B. capitata; Séringe in De Candolle, prodr. IV, 13 (1830)	— — — — —	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. II, 448 M.fr. IV, 24.
B. sessiliflora; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 41 (1854)	— — — — —	—	—	V.	—	—	—	B.fl. II, 448 M.fr. IV, 24; VII, 150.

EREMOSYNE; Endlicher in Hueg. enum. pl. Nov. Holl. Austr. occ. 53 (1837).

E. pectinata; Endlicher in Hueg. enum. pl. 53 (1837)	— — — — —	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. II, 449 M.fr. VI, 189.
---	-----------	------	---	---	---	---	---	------------------------------

CEPHALOTUS; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 7, t. 145 (1806).

C. follicularis; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 7, t. 145 (1806)	— — — — —	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. II, 449 M.fr. VI, 189.
--	-----------	------	---	---	---	---	---	------------------------------

NEPENTHACEAE.

REICHENBACH, Conspectus regni vegetabilis 45 (1828).—Genus 1, Species 2.

NEPENTHES; Linné, syst. nat. 9 (1735); Linné, gen. pl. 273 (1737).

N. Kennedyana; F. v. M., fragm. V, 154 (1866)	— — — — —	Q.	—	B.fl. VI, 40	M.fr. V, 154.
N. phyllamphora; Willdenow, sp. plant. IV, 874 (1805)	— — — — —	Q.	—	— As., P.

ARISTOLOCHIEAE.

A. L. DE JUSSIEU in Ann. du Mus. V, 221 (1804).—Genus 1, Species 5.

ARISTOLOCHIA; Tournefort, inst. 162, t. 71 (1700), from Hippocrates, Theophrastos & Dioscorides.

A. deltantha; F. v. M., fragm. VI, 179 (1869)	— — — — —	Q.	—	B.fl. VI, 208	M.fr. VI, 179 & 255.
A. praevenosa; F. v. M., fragm. II, 166 (1861)	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VI, 208	M.fr. VI, 180.
A. pubera; R. Brown, prodr. 349 (1810)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 208
A. Thozetii; F. v. M., fragm. II, 167 (1861)	— — — — —	Q.	—	B.fl. VI, 208	M.fr. II, 167.
A. Indica; Linné, spec. plant. 960 (1753)	— — — — —	Q.	—	B.fl. VI, 209 As., P.

CRASSULACEAE.

DE CANDOLLE, Bull. de la Soc. Philom. n. 49 (1801).—Genus 1, Species 6.

TILLAEA; Micheli, nov. gen. 22, t. 20 (1729). (Bulliarda, Crassulae subgenus.)

T. verticillaris; De Candolle, prodr. III, 382 (1828)	— — — — —	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. II, 451	M.fr. XI, 118	... Am., N.Z.
T. purpurata; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 472 (1847)	— — — — —	W.A. S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. II, 451	M.fr. XI, 118.	

T. macrantha; J. Hooker in Hook. icon. plant. t. 310 (1841)	S.A. T. V. N.S.W.	—	—	B. fl. II, 452	M. fr. XI, 117.
T. pedicellosa; F. v. M., fragm. XI, 118 (1881)	W.A.	—	—	—	M. fr. XI, 118.
T. intricata; Nees in Lehm. pl. Preiss. I, 278 (1844)	W.A.	—	—	—	M. fr. XI, 117.
T. recurva; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 146 (1860)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B. fl. II, 452	M. fr. XI, 118.

HAMAMELIDEAE.

R. BROWN in Abel, Narr. journ. Chin. 374 (1818).

Genus and species undetermined	—	—	—	—	Q.	—
--------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	----	---

ONAGREAE.

ADANSON, Familles des plantes II, 81 (1763), from B. de Jussieu (1759).—Genera 4, Species 5.

OENOTHERA; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 112 (1737).

O. Tasmanica; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 119 (1860)	—	—	T.	—	—	—	B. fl. III, 303
--	-----	-----	-----	-----	---	---	----	---	---	---	-----------------

EPILOBIUM; Dillenius in Linné, syst. nat. 8 (1735), from Gesner (1542).

E. glabellum; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 27 (1786)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 305	N.Z.
--	-----	-----	-----	-----	------------------------	----	---	-----------------	-----	-----	-----	------

JUSSIEUA; Linné, gen. plant. 126 (1737). (Jussiaea.)

J. diffusa; Forskael, fl. Aeg. Arab. 210 (1775)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 306	As., Afr.
J. suffruticosa; Linné, spec. plant. 388 (1753)	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B. fl. III, 307	M. fr. III, 13	As., Afr., Am., P.

LUDWIGIA; Linné, coroll. 3 (1737).

L. parviflora; Roxburgh, Fl. Ind. edit. Carey. I, 440 (1820)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 307	M. fr. III, 129; IV, 175	As., Afr.
--	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---------	-----------------	--------------------------	-----	-----	-----------

SALICARIEAE.

ADANSON, Familles des plantes II, 232 (1763), from B. de Jussieu (1759).—Genera 7, Species 19.

ROOTALA; Linné, mantissa altera 143 (1771).

R. verticillaris; Linné, mantissa altera 143 (1771)	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 295	M. fr. III, 108	As.
R. Roxburghiana; Wight, Icon. t. 260 (1840)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 296	M. fr. XI, 118	As.
R. Mexicana; Chamisso & Schlechtendal in Linnaea V, 567 (1830)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	—	As., Am.
R. occultiflora; Koehne in Engler's Jahrb. I, 152 (1880)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	—	As., Afr.
R. diandra; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. of N.S.W. 89 (1880)	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 296	M. fr. III, 108, 168.	As., Afr.

AMMANNIA; Houston in Linné, gen. plant. 337 (1737). (Koehnea, Crinopodium.)

A. crinipes; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. III, 49 (1858)	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 296	As., Afr.
A. triflora; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 297 (1866)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 297	As., Afr.
A. baccifera; Linné, spec. plant. ed. sec. 175 (1762)	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 297	As., Afr.
A. auriculata; Willdenow, hort. Berol. t. 7 (1806)	—	—	—	—	—	Q.	B. fl. III, 297	As., Afr.
A. multiflora; Roxburgh, Fl. Ind. edit. Carey. I, 447 (1820)	W.A. S.A.	—	V. N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. III, 298	As., Afr.

LAGERSTROEMIA; Linné, syst. ed. X, 1076 (1759).

L. Indica; Linné, spec. plant. ed. sec. 734 (1762)	—	—	—	—	—	Q.	—	M. fr. VIII, 35	As.
L. Flos Reginae; Retzius, observ. botan. V, 25 (1789)	—	—	—	—	—	Q.	—	M. fr. XII, 20	As.
L. Archeriana; Bailey, Synop. of Queensland Flora 196 (1883)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	As.

LYTHRUM; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 136 (1737).

L. Salicaria; Linné, spec. plant. 446 (1753)	—	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 298	M. fr. III, 110; VII, 147	E., As., Afr., Am.
L. Hyssopifolia; Linné, spec. plant. 447 (1753)	—	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 299	M. fr. III, 109; VII, 147	E., As., Afr., Am.

NESAEAE; Commerçon in A. L. de Jussieu, gen. plant. 332 (1789). (Decadon.)

- N. Robertsii; F. v. M., fragm. VII, 145 (1871) — — — — — Q. — — M.fr.VII,145.
 N. Arnhemica; F. v. M., fragm. VII, 146 (1871) — — — — — — N.A. B.fl.III,299 M.fr.III,109,168.

PEMPHIS; R. et G. Forster, charact. gen. 67, t. 34 (1776).

- P. acidula; R. & G. Forster, charact. gen. 67, t. 34 (1776)... .. — — — — — Q. N.A. B.fl.III,300 M.fr.III,109; VII,147 As., Afr., P.

LAWSONIA; Linné, gen. plant. 111 (1737).

- L. alba; Lamarck, Encycl. méth. III, 106 (1789) — — — — — — N.A. B.fl.III,301 As., Afr.

HALORAGEAE.

R. BROWN in Flind. Voy. II, 549 (1814).—Genera 4, Species 58.

GUNNERA; Linné, mantiss. plant. 16 (1767). (Milligania.)

- G. cordifolia; J. Hooker, Fl. Tas. I, 125 (1860) — — T. — — — — B.fl.II,491

LOUDONIA; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XLII (1839). (Glischrocaryon.)

- L. aurea; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. XLII (1839) W.A. S.A. — — — — — B.fl.II,472 M.fr.VIII,162; XI,20.
 L. Behrii; Schlechtendal, Linnæa XX, 648 (1847) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,472 M.fr.VIII,162.
 L. Roei; Schlechtendal, Linnæa XX, 648 (1847) W.A. — — — — — B.fl.II,472 M.fr.VIII,162.

HALORAGIS; R. et G. Forster, charact. gen. 61, t. 31 (1776). (Cercodia, Goniocarpus, Meionectes.)

- H. Gossei; F. v. M., fragm. VIII, 161 (1874) W.A. S.A. — — — — — Q. N.A. — — M.fr.XI,134.
 H. trigonocarpa; F. v. M., fragm. X, 84 (1876) W.A. S.A. — — — — — — — M.fr.X,84.
 H. digyna; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 101, t. 129 (1804) W.A. S.A. — — — — — B.fl.II,475
 H. mucronata; Bentham, Fl. Austr. II, 475 (1864) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,475
 H. pityoides; Bentham, Fl. Austr. II, 476 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,476
 H. cordigera; Fenzl in Hueg. enum. 45 (1837) W.A. — — — — — B.fl.II,476
 H. elata; Cunningham in Hueg. enum. 45 (1837) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.II,476 M.fr.VIII,162.
 H. tenuifolia; Bentham, Fl. Austr. II, 477 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,477
 H. scoparia; Fenzl in Hueg. enum. 45 (1837) W.A. — — — — — B.fl.II,477 M.fr.X,54.
 H. aculeolata; Bentham, Fl. Austr. II, 477 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,477 M.fr.X,54.
 H. foliosa; Bentham, Fl. Austr. II, 477 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,477
 H. pycnostachya; F. v. M. in Transact. R. S. Vict. XXIV, p. 135 (1887) W.A. — — — — — — —
 H. confertifolia; F. v. M., fragm. X, 53 (1876) W.A. — — — — — M.fr.X,54.
 H. platycarpa; Bentham, Fl. Austr. II, 478 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,478
 H. acutangula; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 125 (1854) — S.A. — — — — — B.fl.II,478
 H. hexandra; F. v. M., fragm. III, 31 (1862) W.A. — — — — — B.fl.II,478 M.fr.III,31.
 H. odontocarpa; F. v. M., fragm. I, 108 (1859) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.II,479 M.fr.I,108; X,54.
 H. serra; Brongniart in Duperr. Voy. sur la Coquille, t. 69 (1829) — — — — — N.S.W. — — B.fl.II,479
 H. aspera; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 306 (1848) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.II,479
 H. exalata; F. v. M. in Transact. R. Soc. of Vict. XXIV, 132 (1887) — — — — — N.S.W. — — B.fl.II,479
 H. racemosa; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 100, t. 128 (1804) W.A. — — — — — B.fl.II,480 M.fr.VIII,162.
 H. Bauerlenii; F. v. M. in Transact. R. Soc. Vict. XXIV, p. 132 (1887) — — — — — V. N.S.W. — — — —
 H. rotundifolia; Bentham, Fl. Austr. II, 480 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,480 M.fr.VIII,162.
 H. rudis; Bentham, Fl. Austr. II, 480 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,480
 H. paniculata; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 481 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,481
 H. pusilla; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 481 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,481
 H. intricata; Bentham, Fl. Austr. II, 481 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,481
 H. nodulosa; Walpers, repert. V, 671 (1846)... .. W.A. — — — — — B.fl.II,481
 H. trichostachya; Bentham, Fl. Austr. II, 481 (1864) W.A. — — — — — B.fl.II,481

H. lanceolata ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 481 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,482		
H. micrantha ; R. Brown in Flind. Voy. II, 550 (1814) implied	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,482	M.fr.VIII,162; X,54	... As., N.Z.
H. stricta ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 482 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	—	B.fl.II,482
H. heterophylla ; Brongniart in Duperr. Voy. t. 68 (1829)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,483		
H. leptotheca ; F. v. M., fragm. III, 32 (1862)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,483	M.fr.VIII,162.	
H. tetragyna ; R. Brown in Flind. Voy. II, 550 (1814) implied	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,484	M.fr.III,32; IV,26	... N.Z.
H. teucrioides ; Schlechtendal, Linnaea XX, 648 (1847)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,484		
H. scordioides ; Bentham, Fl. Austr. II, 485 (1864)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,485		
H. depressa ; Walpers, repertor. II, 99 (1843)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,485	M.fr.IV,26	... N.Z.
H. salsoloides ; Bentham, Fl. Austr. II, 485 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.II,485		
H. monosperma ; F. v. M. in proceed. Linn. Soc. N.S.W., X, 197 (1885)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—		
H. Meionectes ; F. v. M., Key to the syst. of Vict. pl. I, 261 (1888)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,486	M.fr.VIII,163.	

MYRIOPHYLLUM ; P'Eleuse, rar. stirp. hist. II, 252 (1853) from Dioscorides. (Pelonastes).

M. variifolium ; J. Hooker in Hook. icon. plant. t. 239 (1840)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,487	N.Z.
M. elatinoides ; Gaudichaud in Ann. des sc. nat. V, 105 (1825)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,487	Am., N.Z.
M. verrucosum ; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 384 (1848)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,488	M.fr.VIII,163.	
M. latifolium ; F. v. M., fragm. II, 87 (1860)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,488	M.fr.II,87; IV,172; X,54.	
M. Muelleri ; Sonder in Linnaea XXVIII, 233 (1855)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.II,488	M.fr.VIII,162.	
M. amphibium ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 70, t. 220 (1806)... ..	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl.II,489	M.fr.VIII,163.	
M. pedunculatum ; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 474 (1847)	W.A.	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl.II,489	M.fr.VIII,162	... N.Z.
M. dicocum ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 41 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,489	M.fr.VIII,162.	
M. trachycarpum ; F. v. M., fragm. II, 87 (1860)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,489	M.fr.II,87.	
M. gracile ; Bentham, Fl. Austr. II, 489 (1864)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,489		
M. filiforme ; Bentham, Fl. Austr. II, 489 (1864)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.II,489		
M. integrifolium ; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 123, t. 23 (1860)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.II,490	M.fr.VIII,162.	
M. Drummondii ; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 123 implied (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.II,490		

CALLITRICHINAE.

LINK, Enumer. plant. hort. reg. Berol. I, 7 (1821).—Genus I, Species 2.

CALLITRICHE ; Linné, syst. nat. ed. sext. 82 (1748) from Colonna (1616).

C. verna ; Linné, flor. Suec. edit. sec. 32 (1755)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.II,492	E., As., Afr., Am., P., N.Z.
C. Muelleri ; Sonder in Linnaea XXVIII, 229 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	M.fr.VIII,163.	

RHIZOPHOREAE.

R. BROWN in Flind. Voy. II, 549 (1814).—Genera 4, Species 7.

RHIZOPHORA ; Linné, gen. plant. 137 (1737).

R. mucronata ; Lamarck, Encycl. méth. VI, 169 (1804)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,493	M.fr.IX,159	... As., Afr., P.
---	---	---	---	---	--------	----	------	-------------	-------------	-------------------

CERIOPS ; Arnott in Jardine, Ann. of nat. hist. I, 363 (1838).

C. Candolleana ; Arnott in Ann. of nat. hist. I, 364 (1838)... ..	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,494	M.fr.IX,159	... As., Afr.
---	---	---	---	---	---	---	----	------	-------------	-------------	---------------

BRUGUIERA ; Lamarck, Encycl. méth. IV, 696, t. 397 (1796).

B. Rhæedii ; Blume, enum. pl. Jav. 92 (1827)... ..	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,494	As., P.
B. caryophylloides ; Blume, enum. pl. Jav. -93 (1827)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.IX,159	... As.
B. parviflora ; Wight & Arnott, prodr. fl. penins. Ind. 311 (1834)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	—	As.
B. gymnorhiza ; Lamarck, Encycl. méth. IV, 696, t. 397 (1796)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.II,495	M.fr.IX,159.	As., Afr., P.	

CARALLIA ; Roxburgh in Flind. Voy. II, 549 (1814).

C. integerrima ; De Candolle, prodr. III, 33 (1828)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.II,495	M.fr.IX,159.	As.
--	---	---	---	---	---	---	----	------	-------------	--------------	-----

COMBRETACEAE.

R. BROWN, prodr. 351 (1810).—Genera 4, Species 27.

TERMINALIA; Linné, mantiss. plant. 21 (1767). (Chuncoa.)

T. platyptera; F. v. M., fragm. II, 151 (1861)	Q. N.A. B.fl.II,498	M.fr.II,151; IX,160.
T. volucris; R. Brown in Benth. Fl. Austr. II, 498 (1864)...	— N.A. B.fl.II,498	
T. oblongata; F. v. M., fragm. II, 152 (1861)	Q. — B.fl.II,499	M.fr.III,92,167; IX,160.
T. bursarina; F. v. M., fragm. II, 149 (1861)	Q. N.A. B.fl.II,499	M.fr.II,149.
T. circumalata; F. v. M., fragm. III, 91 (1862)	W.A.	—	—	— N.A. B.fl.II,499	M.fr.III,91.
T. pterocarya; F. v. M., fragm. II, 152 (1861)	—	—	— N.A. B.fl.II,500	M.fr.II,152.
T. Thozetii; Benth. Fl. Austr. II, 500 (1864)	—	—	Q. — B.fl.II,500	M.fr.IX,160.
T. Catappa; Linné, mantiss. pl. 128 (1767)	—	—	Q. —	M.fr.IX,160. ... As., P.
T. melanocarpa; F. v. M., fragm. III, 92 (1862)	—	—	Q. N.A. B.fl.II,500	M.fr.III,92; IX,160.
T. Muelleri; Benth. Fl. Austr. II, 500 (1864)	—	—	Q. — B.fl.II,500	M.fr.IX,160.
T. latipes; Benth. Fl. Austr. II, 501 (1864)	—	—	— N.A. B.fl.II,501	
T. edulis; F. v. M., fragm. II, 151 (1861)	—	—	— N.A. B.fl.II,501	M.fr.II,151; IX,160.
T. discolor; F. v. M., fragm. III, 92 (1862)	—	—	— N.A. B.fl.II,501	M.fr.III,92.
T. porphyrocarpa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. II, 501 (1864)	—	—	Q. — B.fl.II,501	
T. platyphylla; F. v. M., fragm. II, 150 (1861)	—	—	Q. N.A. B.fl.II,502	M.fr.II,150.
T. sericocarpa; F. v. M., fragm. IX, 159 (1875)	—	—	Q. —	M.fr.IX,159.
T. microcarpa; Decaisne in Ann. du Mus. III (1834)	—	—	— N.A. B.fl.II,502	M.fr.II,151; III,92. As.
T. petiolaris; Cunningham in Benth. Fl. Austr. II, 502 (1864)	—	—	— N.A. B.fl.II,502	
T. erythrocarpa; F. v. M., fragm. II, 150 (1861)	—	—	— N.A. B.fl.II,503	M.fr.II,150.
T. grandiflora; Benth. Fl. Austr. II, 503 (1864)	—	—	Q. N.A. B.fl.II,503	M.fr.IX,160.

LUMNITZERA; Willdenow in den Verh. der Ges. Nat. Freunde zu Berl. IV, 186 (1803).

L. coccinea; Wight & Arnott, prodr. 316 (1834)	Q. — B.fl.II,503	M.fr.IX,160 ... As., P.
L. racemosa; Willdenow in Verh. der Nat. Freunde zu Berl. IV, 186 (1803)	Q. N.A. B.fl.II,504	M.fr.III,92; IX,160. As., Afr., P.

MACROPTERANTHES; F. v. M., fragm. III, 91 (1862).

M. montana; F. v. M., fragm. III, 91 (1862)...	Q. — B.fl.II,504	M.fr.II,149; III,91&166.
M. Kekwickii; F. v. M., fragm. III, 151 (1863)	— N.A. B.fl.II,504	M.fr.III,151.
M. Leichhardtii; F. v. M., fragm. III, 91 (1862)	Q. — B.fl.II,505	M.fr.III,91.
M. Fitzalani; F. v. M., fragm. VIII, 160 (1874)	Q. —	M.fr.VIII,160.

GYROCARPUS; N. Jacquin, select. stirp. Amer. hist. 282 (1763).

G. Americanus; N. Jacquin, select. stirp. Amer. hist. 282, t. 178 (1763)...	Q. N.A. B.fl.II,505	M.fr.IX,160... As., Am., P.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------------------	-----------------------------

MYRTACEAE.

ADANSON, Familles des plantes II, 86 (1763), from B. de Jussieu (1759).—Genera 40, Species 663.

ACTINODIUM; Schauer in Schlecht. Linnaea X, 311 (1835). (Triphelia.)

A. Cunninghamii; Schauer in Lindl. introd. to the nat. syst., sec. ed. 440 (1835) W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,5
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------------

DARWINIA; Rudge in Transact. Linn. Soc. XI, 299 (1813). (Genetyllis, Chamaelaucium, Homoranthus, Hedaroma, Polyzone, Francissia, Decalophium, Schuermannia, Cryptostemon.)

D. macrostegia; Benth. in Journ. Linn. Soc. IX, 179 (1865)	W.A.	—	—	—	B.fl.III,8
D. Hookeriana; Benth. in Journ. Linn. Soc. IX, 179 (1865)	W.A.	—	—	—	B.fl.III,9 M.fr.VIII,182.
D. fimbriata; Benth. in Journ. Linn. Soc. IX, 179 (1865)	W.A.	—	—	—	B.fl.III,9 M.fr.VIII,182; IX,177.
D. speciosa; Benth. in Journ. Linn. Soc. IX, 179 (1865)...	W.A.	—	—	—	B.fl.III,9 M.fr.XI,10.
D. Meissneri; Benth. in Journ. Linn. Soc. IX, 179 (1865)	W.A.	—	—	—	B.fl.III,9 M.fr.VIII,182; IX,177.

V. oxylepis; Turczaninow in Bull. de l'Ac. de St. Petersb. 402 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,25	M.fr.VIII,182.
V. humilis; Bentham, Fl. Austr. III, 26 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,26	
V. penicillaris; F. v. M., fragm. I, 226 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,26	M.fr.I,226.
V. multiflora; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 159 (1847)...	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,26	M.fr.X,28.
V. Huegelii; Endlicher in Hueg. enum. 16 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,27	
V. insignis; Endlicher in Hueg. enum. 47 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,27	M.fr.X,28.
V. habrantha; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 100 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,28	M.fr.I,164.
V. monadelpha; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 158 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,28	M.fr.I,227; X,28.
V. Lehmanni; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 99 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,29	
V. Cunnighamii; Schauer in nov. act. acad. Caes. XIX, suppl. II, 55 (1841)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.III,29	M.fr.X,28.
V. Jamiesonii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 68 (1883)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
V. picta; Endlicher in Ann. des Wien. Mus. II, 194 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,30	M.fr.X,28.
V. pennigera; Endlicher in Hueg. enum. 46 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,30	M.fr.X,28.
V. Drummondii; Schauer in nov. act. acad. Caes. XIX, suppl. II, 56 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,31	
V. Hughani; F. v. M., fragm. XI, 10 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,10.
V. pholidophylla; F. v. M., fragm. I, 227 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,31	M.fr.I,227.
V. spicata; F. v. M., fragm. I, 226 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,32	M.fr.I,226.
V. lepidophylla; F. v. M., fragm. I, 228 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,32	M.fr.I,228.
V. Forrestii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 67 (1883)...	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
V. ovalifolia; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 40 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,32	M.fr.I,227; X,28.
V. chrysostachya; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 41 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,33	M.fr.I,227; X,28.
V. oculata; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 41 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,33	M.fr.I,227.
V. grandis; Drummond in Hook. Kew Misc. V, 119 (1853)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,33	M.fr.V,14; X,28; XI,10.

PILEANTHUS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 11 (1806).

P. peduncularis; Endlicher in Ann. des Wien. Mus. II, 196 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,34	M.fr.I,225.
P. Limacis; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 11, t. 149 (1806)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,34	
P. filifolius; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 45 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,35	

CALYCOTHRIX; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 8, t. 146 (1806). (Calytrix, Calythrinx.)

C. aurea; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5, t. 3 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,41	
C. puberula; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 48 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,42	
C. flavescens; Cunningham in Bot. Mag. 3323 (1834)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,42	
C. asperula; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 106 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,42	
C. sapphirina; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,43	M.fr.I,224.
C. breviseta; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,43	M.fr.VIII,182.
C. simplex; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,43	
C. empetroides; Schauer in nov. act. acad. Caes. XIX, suppl. II, 102 (1841)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,44	
C. variabilis; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,44	
C. muricata; F. v. M., fragm. I, 224 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,44	M.fr.I,224.
C. gracilis; Bentham, Fl. Austr. III, 45 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,45	
C. brevifolia; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 46 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,45	
C. brachyphylla; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 161 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,45	
C. Leschenanltii; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 104 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,46	
C. Oldfieldii; Bentham, Fl. Austr. III, 46 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,46	
C. glutinosa; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 5 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,46	
C. angulata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 6 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,47	
C. depressa; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XX, 162 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,47	
C. tenuifolia; Meissner in Journ. Linn. Soc. I, 46 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,47	
C. strigosa; Cunningham in Bot. Mag. 3323 (1834)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,47	
C. plumulosa; F. v. M., fragm. X, 27 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,27.

<i>C. decandra</i> ; R. Brown in De Candolle, prodr. III, 208 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 48	M. fr. I, 146.
<i>C. Birdii</i> ; F. v. M., fragm. X, 26 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 26.
<i>C. tenuiramea</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 20 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 48	
<i>C. Fraseri</i> ; Cunningham in Bot. Mag. 3323 (1834)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 48	M. fr. I, 13.
<i>C. granulosa</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 49 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 49	
<i>C. Creswelli</i> ; F. v. M., fragm. X, 27 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 27.
<i>C. microphylla</i> ; Cunningham in Bot. Mag. 3323 (1834)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 49
<i>C. longiflora</i> ; F. v. M., fragm. I, 12 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 49	M. fr. I, 12.
<i>C. leptophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 50 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. III, 50	
<i>C. megaphylla</i> ; F. v. M., fragm. I, 146 (1859)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 50	M. fr. I, 13, 146.
<i>C. tetragona</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 8, t. 146 (1806) ...	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 50	M. fr. IV, 36; VIII, 183.
<i>C. Sullivani</i> ; F. v. M., fragm. IX, 1 (1875)	—	—	—	V.	—	—	—	—	M. fr. IX, 1.
<i>C. conferta</i> ; Cunningham in Bot. Mag. 3323 (1834)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 51	
<i>C. arborescens</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 42 (1858) ...	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 51	
<i>C. brachychaeta</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 43 (1858) ...	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 52	
<i>C. achaeta</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 43 (1858) ...	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 52	
<i>C. larcina</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 52 (1866)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 52	

LHOTZKYA; Schauer in Linnaea X, 309 (1835).

<i>L. glaberrima</i> ; F. v. M., fragm. I, 13 (1858)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. III, 53	M. fr. I, 13.
<i>L. genetylloides</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 16 (1854) ...	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B. fl. III, 54	
<i>L. Smeatoniana</i> ; F. v. M. in Austral. Journ. of Pharm. II, 5 (1887) ...	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	
<i>L. violacea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. VII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 54	M. fr. XI, 8.
<i>L. ciliata</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 54 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 54	
<i>L. brevifolia</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 103 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 54	
<i>L. purpurea</i> ; F. v. M., fragm. I, 224 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 55	M. fr. I, 224.
<i>L. ericoides</i> ; Schauer in Lindl. Introd. sec. ed. 439 (1835)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 55	M. fr. XI, 9.
<i>L. acutifolia</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. VII (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 55	M. fr. XI, 8.
<i>L. Harvestiana</i> ; F. v. M., fragm. XI, 8 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. XI, 8.

THRYPTOMENE; Endlicher in den Ann. des Wien. Mus. II, 192 (1838). (Homalocalyx, Paryphantha, Astraea, Eremopyxis, Micromyrtus.)

<i>T. mucronulata</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 156 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 58	
<i>T. Australis</i> ; Endlicher in den Ann. des Wien. Mus. II, 192 (1838) ...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 58	
<i>T. tenella</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 59 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 59	M. fr. VIII, 182; X, 24.
<i>T. prolifera</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXXV, 324 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 59	
<i>T. saxicola</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 102 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 59	M. fr. IV, 75.
<i>T. Johnsonii</i> ; F. v. M., fragm. IV, 77 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 60	M. fr. IV, 77.
<i>T. racemulosa</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 156 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 60	
<i>T. denticulata</i> ; Bentham in Fl. Austr. III, 60 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 60	M. fr. IV, 75.
<i>T. baeckeacea</i> ; F. v. M., fragm. IV, 65 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 60	M. fr. IV, 65.
<i>T. stronglyphylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 61 (1866) ...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 61	
<i>T. hyporhytis</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXXV, 324 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 61	
<i>T. Maisonneuvii</i> ; F. v. M., fragm. IV, 64 (1864)	—	S.A.	—	—	—	N.A.	—	B. fl. III, 61	M. fr. IV, 64.
<i>T. urceolaris</i> ; F. v. M., fragm. X, 25 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 25.
<i>T. Mitchelliana</i> ; F. v. M., fragm. I, 11 (1858)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B. fl. III, 61	M. fr. XI, 62.
<i>T. Miqueliana</i> ; F. v. M., fragm. I, 11 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. III, 62	M. fr. I, 11.
<i>T. micrantha</i> ; J. Hooker in Hook. Kew. Misc. V, 299, t. 8 (1853) ...	—	—	—	T.	—	—	—	B. fl. III, 62	
<i>T. stenocalyx</i> ; F. v. M., fragm. X, 23 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 23.
<i>T. cricaea</i> ; F. v. M., fragm. I, 12 (1858)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B. fl. III, 62	M. fr. I, 12.
<i>T. oligandra</i> ; F. v. M., fragm. I, 11 (1858)	W.A.	—	—	—	—	Q. N.A.	—	B. fl. III, 63	M. fr. IV, 169.
<i>T. elobata</i> ; F. v. M., fragm. IV, 63 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 64	M. fr. IV, 63.

<i>T. racemosa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 64 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,64
<i>T. trachycalyx</i> ; F. v. M., fragm. X, 25 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,25.
<i>T. imbricata</i> ; F. v. M., Cens. 53 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,64
<i>T. flaviflora</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 13 (1873)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr.X,25.
<i>T. Drummondii</i> ; F. v. M., Cens. 53 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,64 M.fr.VIII,183.
<i>T. Elliottii</i> ; F. v. M., fragm. IX, 62 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr.IX,62.
<i>T. auriculata</i> ; F. v. M., fragm. X, 24 (1876)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr.X,24.
<i>T. hymenonema</i> ; F. v. M., fragm. X, 26 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,26.
<i>T. ciliata</i> ; F. v. M. in Woolls, pl. of the neighb. of Sydney 23 (1880)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,65 M.fr.I,30&242; IV,63.
<i>T. minutiflora</i> ; F. v. M. in Woolls, pl. of the neighb. of Sydney 23 (1880)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.III,65
<i>T. leptocalyx</i> ; F. v. M., Cens. 53 (1882) from Benth. (1866)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.III,65 M.fr.I,30.
<i>T. homalocalyx</i> ; F. v. M., fragm. IV, 63 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.III,56 M.fr.IV,63.
<i>T. polyandra</i> ; F. v. M., fragm. IV, 77 (1864)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.III,56 M.fr.IV,77.

WEHLIA; F. v. M., fragm. X, 22 (1876).

<i>W. thryptomenoides</i> ; F. v. M., fragm. X, 22 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,22.
<i>W. coarctata</i> ; F. v. M., fragm. X, 23 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,23.
<i>W. staminosa</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 282 (1884)	W.A.	—	—	—	—	—	—	

BAECKEA; Linné, spec. plant. 358 (1753). (*Jungia*, *Imbricaria*, *Scholtzia*, *Schidiomyrtus*, *Rinzia*, *Euryomyrtus*, *Camphoromyrtus*, *Tetrapora*, *Harmogia*, *Oxymyrrhine*, *Babingtonia*, *Ericomyrtus*, *Piptandra*, *Anticoryne*.)

<i>B. platystemonea</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 74 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,74 M.fr.VIII,183.
<i>B. Fumana</i> ; F. v. M., fragm. IV, 68 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,74 M.fr.IV,68.
<i>B. dimorphandra</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 74 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,74
<i>B. schollerifolia</i> ; Lehmann, pl. Preiss. II, 369 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,75 M.fr.IV,68; VIII,183.
<i>B. oxycoccoides</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 75 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,75 M.fr.VIII,183.
<i>B. Drummondii</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 75 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,75 M.fr.VIII,183.
<i>B. diffusa</i> ; Sieber in De Candolle, prodr. III, 230 (1828)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,76 M.fr.IV,67.
<i>B. crassifolia</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 115 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,76 M.fr.IV,66.
<i>B. cryptandroides</i> ; F. v. M., fragm. X, 29 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,29.
<i>B. tetragona</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 77 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,77
<i>B. ericaea</i> ; F. v. M., fragm. I, 31 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,77
<i>B. polystemonea</i> ; F. v. M., fragm. II, 124 (1861)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,77 M.fr.III,24.
<i>B. crenulata</i> ; R. Brown in Flind. voy. 548 (1814)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,78 M.fr.IV,65.
<i>B. brevifolia</i> ; De Candolle, prodr. III, 230 (1828)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,78
<i>B. Gunniana</i> ; Shauer in Walp. Rep. II, 920 (1843)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,78 M.fr.IV,66.
<i>B. diosmifolia</i> ; Rudge in Transact. Linn. Soc. VIII, 298, t. 13 (1807)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,79 M.fr.I,29.
<i>B. leptocalis</i> ; J. Hooker, icon. pl. t. 298 (1840)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,79
<i>B. arbuscula</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 79 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,79
<i>B. astarteoides</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 80 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,80
<i>B. linifolia</i> ; Rudge in Transact. Linn. Soc. VIII, 297, t. 12 (1807)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,80 M.fr.IV,71.
<i>B. stenophylla</i> ; F. v. M., fragm. I, 13 (1858)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,80 M.fr.I,13.
<i>B. camphorata</i> ; R. Brown in Bot. Mag. t. 2694 (1826)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,81 M.fr.IV,70; IV,177.
<i>B. virgata</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 598 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	—	B.fl.III,81 M.fr.I,69; II,31 ... P.
<i>B. crenatifolia</i> ; F. v. M., fragm. IV, 70 (1864)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl.III,82 M.fr.IV,70.
<i>B. Cunninghamii</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 82 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,82
<i>B. densifolia</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 260 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,82 M.fr.IV,71.
<i>B. Behrii</i> ; F. v. M., fragm. IV, 68 (1864)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,83 M.fr.IV,68.
<i>B. uncinella</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 84 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,84
<i>B. polyandra</i> ; F. v. M., fragm. IV, 12 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,84 M.fr.II,30; IV,72.
<i>B. corynophylla</i> ; F. v. M., fragm. IV, 72 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,84 M.fr.IV,72.

B. pachyphylla ; Bentham, Fl. Austr. III, 85 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 85
B. crispiflora ; F. v. M., fragm. IV, 72 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 85 M.fr. II, 31.
B. Blackettii ; F. v. M., fragm. VIII, 181 (1874)	W.A.	— — — — —	— M.fr. VIII, 181.
B. camphorosmae ; Endlicher in Hueg. enum. 51 (1837)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 86
B. pulchella ; De Caudolle, prodr. III, 230 (1828)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 86 M.fr. IV, 67.
B. ochropetala ; F. v. M., fragm. X, 29 (1876)	W.A.	— — — — —	— M.fr. X, 29.
B. pygmaea ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 86 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 86
B. corymbulosa ; Bentham, Fl. Austr. III, 87 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 87 M.fr. VIII, 183.
B. floribunda ; Bentham, Fl. Austr. III, 87 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 87
B. pentandra ; F. v. M., fragm. II, 31 ; IV, 72 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 87 M.fr. II, 31 ; IV, 72 ; VIII, 183.
B. pentagonantha ; F. v. M., fragm. IV, 73 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 87 M.fr. IV, 73.
B. robusta ; F. v. M., fragm. IV, 72 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 88 M.fr. IV, 72.
B. ovalifolia ; F. v. M., fragm. IV, 72 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 88 M.fr. II, 32 ; IV, 72 ; VIII, 183.
B. subcuneata ; F. v. M., fragm. IV, 73 (1864)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 88 M.fr. IV, 73.
B. grandiflora ; Bentham, Fl. Austr. III, 89 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 89
B. uberiflora ; F. v. M., Cens. 53 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 67 M.fr. IV, 74.
B. involnerata ; Endlicher in Hueg. enum. 51 (1837)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 68 M.fr. IV, 74.
B. spathulata ; F. v. M., Cens. 54 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 68
B. ciliata ; F. v. M., Cens. 54 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 68 M.fr. IV, 76.
B. capitata ; F. v. M., Cens. 54 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 69
B. umbellifera ; F. v. M., Cens. 54 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 69 M.fr. IV, 75.
B. laxiflora ; F. v. M., Cens. 54 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 69
B. leptantha ; F. v. M., Cens. 54 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 69
B. parviflora ; F. v. M., Cens. 54 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 70 M.fr. IV, 76.
B. oligandra ; F. v. M., Cens. 54 (1882)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 70
B. serpillifolia ; F. v. M., fragm. X, 30 (1876)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 70 M.fr. VIII, 183.
B. teretifolia ; F. v. M., Cens. 54 (1882) from Benth. (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 70

ASTARTEA ; De Caudolle in Dict. class. XI, 400 (1826).

A. ambigua ; F. v. M., fragm. II, 32 (1860)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 89 M.fr. II, 32.
A. fascicularis ; De Caudolle, prodr. III, 210 (1828)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 90 M.fr. VIII, 183.
A. intratropica ; F. v. M., fragm. I, 83 (1858)	—	— — — — —	N.A. B.fl. III, 90 M.fr. I, 83.

HYPOCALYMMA ; Endlicher in Hueg. enum. pl. Nov. Holl. Austr. occ. 51 (1837), implied.

H. xanthopetalum ; F. v. M., fragm. II, 29 (1860)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 92 M.fr. II, 29.
H. robustum ; Endlicher in Hueg. enum. 50 (1837)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 92
H. longifolium ; F. v. M., fragm. II, 28 (1860)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 92 M.fr. II, 28.
H. strictum ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 111 (1844)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 93
H. tetrapterum ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXXV, 325 (1862)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 93
H. linifolium ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXXV, 325 (1862)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 93
H. angustifolium ; Endlicher in Hueg. enum. 50 (1837)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 94 M.fr. II, 28.
H. ericifolium ; Bentham, Fl. Austr. III, 94 (1866)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 94
H. cordifolium ; Lehmann, plant. Preiss. I, 112 (1844)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 94
H. speciosum ; Turczaninow in Bull. de l'Acad. de St. Pet. 409 (1852)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 95 M.fr. VIII, 183.
H. Phillipsii ; Harvey in nat. hist. Rev. V, 296, t. 22 (1865)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 95
H. myrtifolium ; Turczaninow in Bull. de St. Pet. 410 (1852)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 95 M.fr. VIII, 183.

BALAUSTION ; Hooker, icones plantarum 852 (1852). (Punicella, Cheynia.)

B. pulcherrimum ; Hooker, icon. plant. 852 (1852)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 96 M.fr. VIII, 183.
---	------	-----------	--------------------------------

AGONIS ; De Caudolle, prodr. III, 226 (1828), implied. (Billiotia, Billotia, Billottia.)

A. spathulata ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 117 (1844)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 97 M.fr. XI, 120.
A. floribunda ; Turczaninow in Bull. Mosc. II, 20 (1849)	W.A.	— — — — —	B.fl. III, 97

A. marginata ; De Candolle, prodr. III, 226 (1828)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 98	M. fr. XI, 120.
A. lysicephala ; F. v. M. & Bailey in synops. Queensl. Flora sec. suppl. 24 (1888) — — — — —	Q.	—	—	—	—
A. linearifolia ; De Candolle, prodr. III, 227 (1828)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 98	M. fr. VIII, 183; XI, 120.
A. juniperina ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 118 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 98	M. fr. XI, 120.
A. parviceps ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 119 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 99	M. fr. XI, 120.
A. obtusissima ; F. v. M., fragm. XI, 119 (1881)	W.A.	— — — — —	— —	—	M. fr. XI, 119.
A. flexuosa ; De Candolle, prodr. III, 226 (1828)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 99	M. fr. XI, 120.
A. undulata ; Bentham, Fl. Austr. III, 100 (1866)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 100	—
A. hypericifolia ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 117 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 100	M. fr. XI, 120.
A. Scortechiniana ; F. v. M., fragm. XI, 118 (1881)	—	— — — — —	N.S.W. Q.	—	M. fr. XI, 118.
A. grandiflora ; Bentham, Fl. Austr. III, 100 (1866)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 100	M. fr. XI, 120.

LEPTOSPERMUM ; R. et G. Forster, char. gen. 71, t. 36 (1776). (Fabricia, Homalospermum, Pericalymma.)

L. Fabricia ; Bentham, Fl. Austr. III, 102 (1866)	—	— — — — —	Q.	B. fl. III, 102	—
L. laevigatum ; F. v. M., Annual Report 22 (1858)	—	S.A. T. V.	N.S.W.	B. fl. III, 103	M. fr. IV, 60.
L. firmum ; Bentham, Fl. Austr. III, 104 (1866)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 104	—
L. flavescens ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 262 (1797)	—	T. V.	N.S.W. Q.	B. fl. III, 104	M. fr. IV, 61 ... As.
L. scoparium ; R. & G. Forster, char. gen. 48 (1776)	—	S.A. T. V.	N.S.W. Q.	B. fl. III, 105	M. fr. IV, 61 ... N.Z.
L. arachnoideum ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 263 (1797)	—	— — — — —	N.S.W.	B. fl. III, 105	—
L. spinescens ; Endlicher in Hueg. enum. 51 (1837)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 106	—
L. lanigerum ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 263 (1797)	—	S.A. T. V.	N.S.W. Q.	B. fl. III, 106	—
L. parvifolium ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 263 (1797)	—	— — — — —	N.S.W.	B. fl. III, 107	—
L. stellatum ; Cavanilles, icon. pl. IV, 16, t. 330	—	— — — — —	N.S.W. Q.	B. fl. III, 107	—
L. attenuatum ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 262 (1797)	—	— — — — —	V. N.S.W. Q.	B. fl. III, 108	M. fr. II, 28; IV, 62.
L. myrtifolium ; Sieber in De Candolle, prodr. III, 238 (1828)	—	T. V.	N.S.W. Q.	B. fl. III, 108	—
L. rupestre ; J. Hooker in Hook. icon. pl. t. 308 (1841)	—	T.	— — — — —	B. fl. III, 108	—
L. myrsinoides ; Schlechtendal in Linnaea XX, 653 (1847)	—	S.A.	V. N.S.W.	B. fl. III, 109	M. fr. VI, 61.
L. erubescens ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 121 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 109	M. fr. II, 28; IV, 61; VIII, 183.
L. abnorme ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 109 (1866)	—	— — — — —	N.S.W. Q. N.A.	B. fl. III, 109	M. fr. II, 27.
L. Roei ; Bentham, Fl. Austr. III, 110 (1866)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 110	—
L. floridum ; Bentham, Fl. Austr. III, 110 (1866)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 110	—
L. ellipticum ; Endlicher in Hueg. enum. 51 (1837)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 110	—
L. crassipes ; Lehmann, ind. sem. hort. Hamb. (1842)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 110	—

KUNZEA ; Reichenbach, conspect. regn. veget. 175 (1828). (Salisia, Pentagonaster.)

K. micrantha ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 125 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 112	M. fr. VIII, 183.
K. eriocalyx ; F. v. M., fragm. II, 28 (1860)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 112	M. fr. II, 28.
K. Muelleri ; Bentham, Fl. Austr. III, 113 (1866)	—	— — — — —	V. N.S.W.	B. fl. III, 113	—
K. ericifolia ; Reichenbach, consp. 175 (1828)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 113	—
K. Preissiana ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 125 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 113	—
K. recurva ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 125 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 114	M. fr. VIII, 183.
K. micromera ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. III, 223 (1847)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 114	—
K. pauciflora ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 124 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 114	M. fr. II, 28; VIII, 183.
K. calida ; F. v. M., fragm. VI, 23 (1867)	—	— — — — —	Q.	—	M. fr. VI, 23.
K. parvifolia ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 124 (1844)	—	— — — — —	N.S.W.	B. fl. III, 115	M. fr. II, 28; VIII, 183.
K. peduncularis ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 144 (1855)	—	— — — — —	V. N.S.W. Q.	B. fl. III, 115	M. fr. II, 28; X, 55.
K. corifolia ; Reichenbach, consp. 175 (1828)	—	— — — — —	T. V. N.S.W.	B. fl. III, 115	—
K. capitata ; Reichenbach, consp. 175 (1828)	—	— — — — —	N.S.W.	B. fl. III, 116	M. fr. II, 28.
K. pomifera ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 124 (1855)	—	S.A. — V.	— — — — —	B. fl. III, 116	M. fr. IV, 62.
K. sericea ; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 162 (1847)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 117	—
K. Baxteri ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 123 (1844)	W.A.	— — — — —	— —	B. fl. III, 117	M. fr. III, 153.
K. opposita ; F. v. M., fragm. VI, 24 (1867)	—	— — — — —	N.S.W.	—	M. fr. VI, 24.

CALLISTEMON; R. Brown in Flind. voy. II, 547 (1814).

<i>C. speciosus</i> ; De Candolle, prodr. III, 224 (1828)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,119	M.fr.I,14.
<i>C. phoeniceus</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 10 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,119	M.fr.IV,53.
<i>C. lanceolatus</i> ; De Candolle, prodr. III, 224 (1828)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.f.III,120	M.fr.I,14; IV,53.
<i>C. coccineus</i> ; F. v. M., fragm. I, 13 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.f.III,120	M.fr.IV,54.
<i>C. salignus</i> ; De Candolle, prodr. III, 223 (1828)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f.III,120	M.fr.I,14; IV,54.
<i>C. pityoides</i> ; Miquel in Nederl. Kruidk. Arch. IV, 140 (1859)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	—
<i>C. rigidus</i> ; R. Brown in Bot. Regist. t. 393 (1819)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f.III,121	M.fr.IV,54.
<i>C. linearis</i> ; De Candolle, prodr. III, 223 (1828)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.f.III,122	M.fr.IV,54.
<i>C. pinifolius</i> ; De Candolle, prodr. III, 223 (1828)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f.III,122	M.fr.IV,53.
<i>C. teretifolius</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnæa XXV, 387 (1852)	—	S.A.	—	—	—	—	B.f.III,122	M.fr.IV,53.
<i>C. brachyandrus</i> ; Lindley in Journ. Hort. Soc. IV, 112 (1849)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.f.III,122	M.fr.IV,52.

MELALEUCA; Linné, mantiss. plant. 14 (1767). (Gymnagathis, Asteromyrtus.)

<i>M. macronychia</i> ; Turczaninow in Bullet. de St. Petersb. 420 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,129	M.fr.VIII,183.
<i>M. lateritia</i> ; Otto in allgem. Gart. Zeit. II, 257 (1834)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,130	—
<i>M. calothamnoides</i> ; F. v. M., fragm. III, 114 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,130	M.fr.III,114.
<i>M. blaeriaefolia</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 165 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,130	—
<i>M. diosmifolia</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 476 (1808)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,130	—
<i>M. elliptica</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 31, t. 173 (1806)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,131	M.fr.VIII,183.
<i>M. hypericifolia</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 279 (1797)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.f.III,131	—
<i>M. fulgens</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 415 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,131	—
<i>M. acuminata</i> ; F. v. M., fragm. I, 15 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.f.III,132	M.fr.I,15.
<i>M. leptoclada</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 132 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,132	—
<i>M. basiccephala</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 133 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,133	—
<i>M. gibbosa</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 30, t. 172 (1806)	—	S.A.	T.	V.	—	—	B.f.III,133	—
<i>M. decussata</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 415 (1812)	—	S.A.	—	V.	—	—	B.f.III,133	—
<i>M. Wilsonii</i> ; F. v. M., fragm. II, 124, t. 15 (1861)	—	S.A.	—	V.	—	—	B.f.III,134	M.fr.II,124.
<i>M. thymifolia</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 278 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f.III,134	M.fr.X,55.
<i>M. violacea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 8 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,135	—
<i>M. cardiophylla</i> ; F. v. M., fragm. I, 225 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,135	M.fr.III,164.
<i>M. undulata</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 135 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,135	—
<i>M. depauperata</i> ; Turczaninow in Bullet. de St. Petersb. 424 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,136	M.fr.III,120; VIII,183.
<i>M. lateriflora</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 136 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,136	—
<i>M. exarata</i> ; F. v. M., fragm. III, 114 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,136	M.fr.VIII,184.
<i>M. teretifolia</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 49 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,137	M.fr.III,117.
<i>M. alsophila</i> ; Cunningham in Benth. Fl. Austr. III, 137 (1866)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.III,137	—
<i>M. acacioides</i> ; F. v. M., fragm. III, 116 (1862)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.III,138	M.fr.III,116.
<i>M. Baxteri</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 138 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,138	—
<i>M. symphyocarpa</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 44 (1858)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.f.III,138	—
<i>M. angustifolia</i> ; Gaertner, de fruct. I, 172, t. 35 (1788)	—	—	—	—	—	Q.	B.f.III,139	—
<i>M. pauciflora</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XX, 166 (1847)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.f.III,139	—
<i>M. squarrosa</i> ; Donn, Hort. Cantabr. ed. sec. 101 (1800)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.f.III,139	M.fr.X,55.
<i>M. adnata</i> ; Turczaninow in Bullet. de St. Petersb. 425 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,140	M.fr.III,117; VIII,184.
<i>M. linariifolia</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 278 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.f.III,140	M.fr.X,55.
<i>M. trichostachya</i> ; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 277 (1848)	—	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	—	—
<i>M. radula</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 8 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,141	M.fr.X,55.
<i>M. pulchella</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 414 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,141	M.fr.III,120.
<i>M. conferta</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 142 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f.III,142	—
<i>M. Leucadendron</i> ; Linné, mantiss. 105 (1767)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.f.III,142	M.fr.IV,55 ... As., P.

<i>M. lasiantha</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 115 (1862)	-- -- -- -- --	-- N.A.	R.f. III, 143	M.f. III, 115.	
<i>M. genitifolia</i> ; Smith in <i>Transact. Linn. Soc. III</i> , 277 (1797)	-- -- -- -- --	N.S.W. Q.	N.A. R.f. III, 143	M.f. I, 15; X, 55.	
<i>M. stypheloides</i> ; Smith in <i>Transact. Linn. Soc. III</i> , 275 (1797)	-- -- -- -- --	N.S.W. Q.	R.f. III, 144	M.f. I, 15.	
<i>M. Haegeli</i> ; Endlicher in <i>Haeg. enum.</i> 45 (1847)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 144	
<i>M. acroiflora</i> ; F. v. M. in <i>Anstr. Journ. of Pharm.</i> I, 278 (1866)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	-- --	
<i>M. denticulata</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 153 (1863)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	N.A.	R.f. III, 144	M.f. III, 153.
<i>M. inophylla</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 115 (1863)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	N.A.	R.f. III, 145	M.f. III, 115.
<i>M. parviflora</i> ; Lindley, <i>Bot. Regist. XXV</i> , App. 5 (1839)	-- -- -- -- --	W.A. S.A.	V. N.S.W. Q.	R.f. III, 145	M.f. III, 118.
<i>M. Deanei</i> ; F. v. M. in <i>proceed. L. Soc. of N.S.W. sec. ser. I</i> , 1106 (1856)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	N.S.W.	-- -- --	-- --
<i>M. latiflora</i> ; Turczaninow in <i>Bullet. de St. Petersburg.</i> 421 (1852)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 145	M.f. VIII, 184; X, 55.
<i>M. acmillaris</i> ; Smith in <i>Transact. Linn. Soc. III</i> , 277 (1797)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	V. N.S.W. Q.	R.f. III, 146	-- --
<i>M. cylindrica</i> ; R. Brown in <i>Benth. Fl. Austr. III</i> , 146 (1866)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	S.A.	-- -- --	-- --
<i>M. hamulosa</i> ; Turczaninow in <i>Bull. Mosc. XX</i> , 165 (1847)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 146	M.f. III, 116.
<i>M. subulata</i> ; Turczaninow in <i>Bullet. de St. Petersburg.</i> 422 (1852)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 146	M.f. III, 117; VIII, 184.
<i>M. glaberrima</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 119 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 147	M.f. III, 119.
<i>M. raphiophylla</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 143 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 147	-- --
<i>M. cymbifolia</i> ; Benth., <i>Fl. Austr. III</i> , 145 (1866)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 148	-- --
<i>M. cuticularis</i> ; Labillardière, <i>Nov. Holl. pl. spec. II</i> , 30, t. 171 (1806)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 148	-- --
<i>M. spaciiflora</i> ; Turczaninow in <i>Bull. Mosc. XX</i> , 167 (1847)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 148	-- --
<i>M. calycina</i> ; R. Brown in <i>Ait. hort. Kew. sec. ed. IV</i> , 416 (1812)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 148	M.f. VIII, 184.
<i>M. cordata</i> ; Turczaninow in <i>Bullet. de St. Petersburg.</i> 418 (1852)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 149	M.f. VIII, 184.
<i>M. globifera</i> ; R. Brown in <i>Ait. hort. Kew. sec. ed. IV</i> , 411 (1812)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 149	-- --
<i>M. megacephala</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 117 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 149	M.f. III, 117.
<i>M. neophala</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 113 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 150	M.f. III, 113.
<i>M. Oldfieldii</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 118 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 150	-- --
<i>M. uncinata</i> ; R. Brown in <i>Ait. hort. Kew. sec. ed. IV</i> , 414 (1812)	-- -- -- -- --	W.A. S.A.	V. N.S.W. Q.	R.f. III, 150	M.f. III, 118.
<i>M. concreta</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 118 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 151	M.f. III, 118.
<i>M. filifolia</i> ; F. v. M., <i>fragn. III</i> , 119 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 151	M.f. III, 119.
<i>M. glomerata</i> ; F. v. M., <i>Rep. Babb. Exped. 5</i> (1858)	-- -- -- -- --	W.A. S.A.	N.S.W. Q. N.A.	R.f. III, 151	-- --
<i>M. pentagona</i> ; Labillardière, <i>Nov. Holl. pl. spec. II</i> , 27, t. 165 (1806)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 152	M.f. VIII, 184.
<i>M. ciliosa</i> ; Turczaninow in <i>Bull. Soc. Mosc. XXXV</i> , 326 (1862)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 152	-- --
<i>M. polycephala</i> ; Benth., <i>Fl. Austr. III</i> , 152 (1866)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 152	M.f. VIII, 184.
<i>M. spatulata</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 134 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 153	M.f. VIII, 184.
<i>M. eriantha</i> ; Benth., <i>Fl. Austr. III</i> , 153 (1866)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 153	-- --
<i>M. subtrigona</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 139 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 153	-- --
<i>M. seriata</i> ; Lindley, <i>Bot. Regist. XXV</i> , App. 5 (1839)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 154	-- --
<i>M. scabra</i> ; R. Brown in <i>Ait. hort. Kew. sec. ed. IV</i> , 414 (1812)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 154	M.f. VIII, 184.
<i>M. urceolaris</i> ; F. v. M. in <i>Benth. Fl. Austr. III</i> , 154 (1866)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 154	-- --
<i>M. trichophylla</i> ; Lindley, <i>Bot. Regist. XXV</i> , App. 5 (1839)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 155	M.f. III, 114.
<i>M. holosericea</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 139 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 155	-- --
<i>M. squames</i> ; Labillardière, <i>Nov. Holl. pl. spec. II</i> , 28, t. 168 (1806)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	S.A. T. V. N.S.W.	R.f. III, 155	-- --
<i>M. densa</i> ; R. Brown in <i>Ait. hort. Kew. sec. ed. IV</i> , 415 (1812)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 155	M.f. VIII, 184.
<i>M. thymoides</i> ; Labillardière, <i>Nov. Holl. pl. spec. II</i> , 27, t. 167 (1806)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 156	-- --
<i>M. striata</i> ; Labillardière, <i>Nov. Holl. pl. spec. II</i> , 26, t. 165 (1806)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 157	-- --
<i>M. polygaloides</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 142 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 157	-- --
<i>M. incana</i> ; R. Brown in <i>Bot. Regist. t.</i> 410 (1819)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 157	-- --
<i>M. nodosa</i> ; Smith in <i>Transact. Linn. Soc. III</i> , 276 (1797)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	N.S.W. Q.	R.f. III, 158	-- --
<i>M. pungens</i> ; Schauer in <i>Lehm. pl. Preiss. I</i> , 135 (1844)	-- -- -- -- --	W.A.	-- -- --	R.f. III, 158	M.f. VIII, 184.
<i>M. ericifolia</i> ; Smith in <i>Transact. Linn. Soc. III</i> , 275 (1797)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	S.A. T. V. N.S.W. Q.	R.f. III, 159	-- --
<i>M. pustulata</i> ; J. Hooker in <i>Lond. Journ. VI</i> , 476 (1844)	-- -- -- -- --	-- -- -- -- --	S.A. T. V. N.S.W.	R.f. III, 160	-- --

<i>M. viminea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 8 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 159
<i>M. microphylla</i> ; Smith in Rees, Cyclop. XXIII (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 159 M. fr. III, 116.
<i>M. tenella</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 160 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 160
<i>M. leiocarpa</i> ; F. v. M., fragm. X, 55 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 55.
<i>M. leiopyxis</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. III, 160 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 160
<i>M. acerosa</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 137 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 160 M. fr. III, 118.
<i>M. pauperiflora</i> ; F. v. M., fragm. III, 116 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 161 M. fr. III, 116.
<i>M. aspalathoides</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 140 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 161 M. fr. VIII, 184.
<i>M. encullata</i> ; Turczaninow in Bullet. de St. Petersb. 424 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 161 M. fr. VIII, 184.
<i>M. minutifolia</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Viet. III, 45 (1858)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. III, 162
<i>M. foliolosa</i> ; Cunningham in Benth. Fl. Austr. III, 162 (1866)	—	—	—	—	—	—	Q. —	B. fl. III, 162
<i>M. micromera</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 146 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 162
<i>M. thuyoides</i> ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XX, 167 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 162 M. fr. III, 114.
<i>M. tamariscina</i> ; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 262 (1848)	—	—	—	—	—	—	Q. —	B. fl. III, 163 M. fr. III, 115.
<i>M. quadrifaria</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. April (1886)	W.A. S.A.	—	—	—	—	—	—	—

CONOTHAMNUS; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 11 (1839). (Trichobasis.)

<i>C. trinervis</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. IX (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 163
<i>C. divaricatus</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 164 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 164 M. fr. VIII, 184.

BEAUFORTIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 418 (1812). (Schizopleura.)

<i>B. sparsa</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 419 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 165
<i>B. decussata</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 418 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 166
<i>B. squarrosa</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 11 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 166
<i>B. orbifolia</i> ; F. v. M., fragm. III, 110 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 166 M. fr. III, 110.
<i>B. anisandra</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 13, t. I (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 167
<i>B. macrostemon</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 10 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 167
<i>B. heterophylla</i> ; Turczaninow in Bullet. de St. Petersb. 427 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 167 M. fr. VIII, 184.
<i>B. Schaueri</i> ; Preiss in nov. act. acad. Caes. XXI, 18 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 168
<i>B. purpurea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. X, t. 3 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 168
<i>B. Dampieri</i> ; Cunningham in Bot. Mag. t. 3272 (1833)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 168 M. fr. III, 111.
<i>B. elegans</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 20 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. III, 169
<i>B. interstans</i> ; F. v. M., fragm. X, 30 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 30.
<i>B. micrantha</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 22 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 169 M. fr. VIII, 184.

REGELLA; Schauer in Linnæa, XVII, 243 (1843).

<i>R. grandiflora</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 170 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 170 M. fr. VIII, 184; IX, 46; XI, 11.
<i>R. ciliata</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 11 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 171 M. fr. I, 225; XI, 11.
<i>R. inops</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. II, 224 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 171 M. fr. XI, 11.

PHYMATOCARPUS; F. v. M., fragm. III, 120 (1862).

<i>P. porphyrocephalus</i> ; F. v. M., fragm. III, 121 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 172 M. fr. III, 121.
<i>P. Maxwelli</i> ; F. v. M., fragm. IX, 45 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M. fr. IX, 45.

CALOTHAMNUS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 25 (1806). (Billotia.)

<i>C. pachystachyus</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 173 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 173
<i>C. longissimus</i> ; F. v. M., fragm. III, 112 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 174 M. fr. III, 112.
<i>C. blepharanthus</i> ; F. v. M., fragm. III, 112 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 174 M. fr. X, 31 & 55.
<i>C. sanguineus</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 25, t. 164 (1806)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 174 M. fr. X, 31.
<i>C. torulosus</i> ; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 25 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 175 M. fr. X, 31.
<i>C. gibbosus</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 175 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 175
<i>C. gracilis</i> ; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 418 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. III, 175

C. blepharospermus; F. v. M., fragm. III, 111 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 175	M.fr. III, 111.
C. Gilesii; F. v. M., fragm. X, 31 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr. X, 31.
C. chrysantherus; F. v. M., fragm. III, 112 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 176	M.fr. III, 112.
C. Oldfieldii; F. v. M., fragm. III, 113 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 176	M.fr. III, 113.
C. planifolius; Lehmann, delect. sem. hort. bot. Hamb. 7 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 176	M.fr. X, 31.
C. lateralis; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 9 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 177	
C. affinis; Turczaninow in Bullet. de St. Peterab. 428 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 177	M.fr. III, 111; VIII, 184.
C. Preissii; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 31 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 177	
C. Schaueri; Lehmann, delect. sem. hort. bot. Hamb. 7 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 178	
C. Lehmanni; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 31 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 178	
C. villosa; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 418 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 178	
C. pinifolius; F. v. M., fragm. III, 153 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 178	M.fr. III, 153.
C. rupestris; Schauer in nov. act. acad. Caes. XXI, 26 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 179	
C. quadrifida; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 418 (1812)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 179	M.fr. X, 31.
C. asper; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 25 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 180	M.fr. X, 31.
C. homalophyllus; F. v. M., fragm. III, 111 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 180	M.fr. X, 31.

LAMARCHEA; Gaudichaud in Freyc. Voy. Bot. 483, t. 110 (1826).

L. hakeaeifolia; Gaudichaud in Freyc. Voy. 484, t. 110 (1826)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 123	
--	------	---	---	---	---	---	---	---------------	--

EREMAEA; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 11 (1839).

E. fimbriata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 11 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 181	M.fr. II, 30; XI, 11.
E. scutifolia; F. v. M., fragm. II, 30 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 181	M.fr. II, 30.
E. violacea; F. v. M., fragm. XI, 10 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr. XI, 10.
E. pilosa; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 11 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 182	M.fr. II, 30; XI, 11.
E. ebracteata; F. v. M., fragm. II, 29 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 182	M.fr. XI, 11.
E. beaufortioides; Bentham, Fl. Austr. III, 182 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 182	M.fr. XI, 11.

ANGOPHORA; Cavanillea, icon. IV, 21, t. 331 (1797).

A. cordifolia; Cavanilles, icon. IV, 21, t. 338 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. III, 183	
A. subvelutina; F. v. M., fragm. I, 31 (1858)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 184	M.fr. I, 31.
A. intermedia; De Candolle, prodr. III, 222 (1828)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.f. III, 184	
A. lanceolata; Cavanillea, icon. IV, 22, t. 339 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 184	

EUCALYPTUS; L'Heritier, sertum Anglicum 18 (1788). (Eudesmia, Symphyomyrtus.)

I. RENANTHERAE.

E. stellulata; Sieber in De Candolle, prodr. III, 217 (1828)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 200	M.fr. II, 45; IX, 172.
E. pauciflora; Sieber in Sprengel, cur. poster. 195 (1827)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 201	M.fr. II, 52.
E. regnans; F. v. M. in Report Acclim. Soc. Vict. 20 (1870)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	
E. amygdalina; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 14, t. 154 (1806)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 202	M.fr. II, 53; VII, 42&44.
E. coccifera; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 477 (1847)	—	—	—	T.	—	—	—	B.f. III, 204	
E. obliqua; L'Heritier, sertum Anglicum 18, t. 20 (1788)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 204	M.fr. II, 44&171; XI, 33.
E. stricta; Sieber in Spreng. syst. veg. cur. post. 195 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. III, 217	M.fr. XI, 44.
E. virgata; Sieber in Spreng. ayat. veg. cur. post. 195 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. III, 202	M.fr. XI, 38.
E. Planchoniana; F. v. M., fragm. XI, 43 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr. XI, 43.
E. Baileyana; F. v. M., fragm. XI, 37 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr. XI, 37.
E. sepulcralis; F. v. M., Eucalyptographia eighth dec. (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
E. buprestium; F. v. M., fragm. III, 57 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 205	M.fr. III, 57.
E. marginata; Donn, hort. Cantabr. sec. edit. 101 (1800)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 209	M.fr. II, 40&174; VII, 43; XI, 38.
E. santalifolia; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 35 (1854)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 206	
E. macrorrhyncha; F. v. M., First general Report, 12 (1853)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 207	M.fr. XI, 45.
E. capitellata; Smith in White, Journ. Voy. N. S. Wales 216 (1790)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 206	M.fr. II, 173; XI, 38.

<i>E. eugenioides</i> ; Sieber in Spreng. cur. poster. 195 (1827)	— — —	V. N.S.W. Q.	—	—	M.fr.II,52,64.
<i>E. piperita</i> ; Smith in White, Journ. Voy. N. S. Wales 226 (1790)	— — —	V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,207	M.fr.II,173; VII,42,44; XI,38.
<i>E. pilularis</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 284 (1797)	— — —	V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,208	M.fr.II,61&172; VII,44; XI,38.
<i>E. triantha</i> ; Link, enum. pl. hort. bot. Berol. II, 20 (1822)	— — —	N.S.W. Q.	—	—	M.fr.VII,42.
<i>E. haemastoma</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 285 (1797)	— — —	T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,212	M.fr.II,51&175; VII,43; XI,38.
<i>E. Sieberiana</i> ; F. v. M., Eucalyptographia sec. decade (1879)	— S.A. T.	V. N.S.W.	—	B.fl.III,202	M.fr.XI,37.
<i>E. microcorys</i> ; F. v. M., fragm. II, 50 (1860)	— — —	N.S.W. Q.	—	B.fl.III,212	M.fr.II,50.

II. PORANTHERAE.

<i>E. paniculata</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 287 (1797)	— S.A.	— V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,211	M.fr.II,52,174; VII,43.
<i>E. Leucoxylois</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 33 (1854)	— S.A.	— V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,209	M.fr.II,60&175.
<i>E. melliodora</i> ; Cunningham in Walp. rep. bot. syst. II, 924 (1843)	— — —	V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,210	M.fr.VII,43.
<i>E. polyanthema</i> ; Schauer in Walpers, rep. bot. syst. II, 924 (1843)	— — —	V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,213	M.fr.VII,44.
<i>E. populifolia</i> ; Hooker, icon. plant. 279 (1852)	— — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl.III,214&243	M.fr.II,67.	
<i>E. ochrophloia</i> ; F. v. M., fragm. XI, 36 (1878)	— — —	N.S.W. Q.	—	—	M.fr.XI,36.
<i>E. gracilis</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 35 (1854)	W.A. S.A.	— V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,222	M.fr.II,55,57; VII,43; VIII,184; XI,36.
<i>E. uncinata</i> ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXII, 23 (1849)	W.A. S.A.	— V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,216	
<i>E. odorata</i> ; Behr in Schlecht. Linnaea XX, 657 (1847)	— S.A.	— V. N.S.W.	—	B.fl.III,215	M.fr.II,66.
<i>E. largiflorens</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 34 (1854)	— S.A.	— V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.III,215	M.fr.VII,43.	
<i>E. Behrriana</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. I, 34 (1854)	— S.A.	— V.	—	B.fl.III,214	
<i>E. hemiphloia</i> ; F. v. M., fragm. II, 62 (1860)	— S.A.	— V. N.S.W. Q.	—	B.fl.III,216	M.fr.II,62.
<i>E. pruinosa</i> ; Schauer in Walp. rep. bot. syst. II, 926 (1843)	— — —	—	Q. N.A.	B.fl.III,213	M.fr.III,132.
<i>E. melanophloia</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 93 (1858)	— — —	N.S.W. Q.	—	B.fl.III,220	M.fr.VII,43.

III. PARALLELANATHERAE.

<i>E. Cloeziana</i> ; F. v. M., fragm. XI, 44 (1878)... ..	— — —	—	Q.	—	M.fr.XI,44.
<i>E. Howittiana</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, Aug. (1882)	— — —	—	Q.	—	
<i>E. drepanophylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 221 (1866)	— — —	—	Q.	B.fl.III,221	
<i>E. crebra</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 87 (1858)	— — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,221	M.fr.XI,44.
<i>E. Staigeriana</i> ; F. v. M. in Bailey's synopsis. Q. L. Flora 176 (1883)	— — —	—	Q.	—	
<i>E. decipiens</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 49 (1837)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,218	
<i>E. concolor</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 129 (1844)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,247	M.fr.II,42.
<i>E. siderophloia</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 220 (1866)	— — —	N.S.W. Q.	—	B.fl.III,220	M.fr.II,61; VII,44.
<i>E. microtheca</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 87 (1858)	— S.A.	— N.S.W. Q. N.A.	B.fl.III,223	M.fr.II,40; VII,42; X,100; XI,14.	
<i>E. Raveretiana</i> ; F. v. M., fragm. X, 99 (1877)	— — —	—	Q.	—	M.fr.X,99.
<i>E. brachyandra</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 97 (1858)	— — —	—	N.A.	B.fl.III,223	M.fr.X,100.
<i>E. pachyphylla</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 98 (1858)	— S.A.	— — —	Q. N.A.	B.fl.III,237	
<i>E. pyriformis</i> ; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 22 (1849)	W.A. S.A.	— — —	—	B.fl.III,226	M.fr.II,32; X,5&84.
<i>E. macrocarpa</i> ; Hooker, icones plant. t. 405-407 (1842)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,224	M.fr.II,41; XI,38.
<i>E. Preissiana</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 131 (1844)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,232	M.fr.II,38; VII,42.
<i>E. alpina</i> ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 175 (1838)	— — —	V.	—	B.fl.III,225	M.fr.II,68; VII,42.
<i>E. Globulus</i> ; Labillardière, Voy. I, 153, t. 13 (1799)	— — —	T. V. N.S.W.	—	B.fl.III,225	M.fr.II,68.
<i>E. megacarpa</i> ; F. v. M., fragm. II, 70 (1860)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,232	M.fr.VII,43.
<i>E. cosmophylla</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 32 (1854)	— S.A.	— — —	—	B.fl.III,225	M.fr.VII,43.
<i>E. cordata</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 13, t. 152 (1806)	— — —	T.	—	B.fl.III,224	
<i>E. urnigera</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 477 (1847)	— — —	T.	—	B.fl.III,227	M.fr.II,43.
<i>E. longifolia</i> ; Link, enum. pl. hort. bot. Berol. II, 29 (1822)	— — —	V. N.S.W.	—	B.fl.III,226	M.fr.II,50,147; VII,43.
<i>E. erythronema</i> ; Turczaninow in Bull. de l'acad. de St. Petersb. 415 (1852)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,227	M.fr.VIII,184.
<i>E. caesia</i> ; Benth. Fl. Austr. III, 227 (1866)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,227	M.fr.XI,40.
<i>E. tetraptera</i> ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXII, 22 (1849)	W.A.	— — —	—	B.fl.III,228	M.fr.II,34; IV,172; VIII,184
<i>E. miniata</i> ; A. Cunningham in Walp. rep. bot. syst. II, 925 (1843)	— — —	—	Q. N.A.	B.fl.III,228	M.fr.XI,38&42.
<i>E. phoenicea</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 91 (1858)... ..	— — —	—	N.A.	B.fl.III,251	

<i>E. robusta</i> ; Smith, Specim. Bot. New Holl. 40, t. 13 (1793)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,228	M.fr.II,43&171; VII,44.						
<i>E. botryoides</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 286 (1797)	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,229 M.fr.II,48&175; VII,43.						
<i>E. gonicalyx</i> ; F. v. M. in Nederl. Kruidk. Arch. IV, 134 (1859)	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,229 M.fr.II,48; IV,52.					
<i>E. pallidifolia</i> ; F. v. M., fragm. III, 131 (1863)	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,236 M.fr.III,131.					
<i>E. incrassata</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 12, t. 150 (1806)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,231 M.fr.II,59.				
<i>E. oleosa</i> ; F. v. M. in Nederl. Kruidk. Arch. IV, 127 (1859)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,248 M.fr.II,56; XI,14.				
<i>E. goniantha</i> ; Turczaninow in Bullet. de Mosc. XX, 163 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,248				
<i>E. falcata</i> ; Turczaninow in Bullet. de Mosc. XX, 163 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,248				
<i>E. salmonophloia</i> ; F. v. M., fragm. XI, 11 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.XI,11.				
<i>E. leptopoda</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 238 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,238 M.fr.XI,11&13.				
<i>E. salubria</i> ; F. v. M., fragm. X, 54 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.XI,12.				
<i>E. angustissima</i> ; F. v. M., fragm. IV, 25 (1863)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.III,238 M.fr.IV,25.				
<i>E. Doratoxylon</i> ; F. v. M., fragm. II, 55 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,249 M.fr.II,55.				
<i>E. decurva</i> ; F. v. M., fragm. III, 130 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,249 M.fr.III,130.				
<i>E. Cooperiana</i> ; F. v. M., fragm. XI, 83 (1880)	W.A.	—	—	—	—	—	M.fr.XI,83.				
<i>E. corynocalyx</i> ; F. v. M., fragm. II, 43 (1860)	—	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.III,218 M.fr.VII,43.				
<i>E. gomphocephala</i> ; De Candolle, prodr. III, 220 (1828)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,231 M.fr.II,36; V,14.				
<i>E. Oldfieldii</i> ; F. v. M., fragm. II, 37 (1860)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.III,237 M.fr.II,37.				
<i>E. orbifolia</i> ; F. v. M., fragm. V, 50 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,238 M.fr.V,50.				
<i>E. diversicolor</i> ; F. v. M., fragm. III, 131 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,251 M.fr.III,131; V,14; VII,42.				
<i>E. patellaria</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 84 (1858)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,244				
<i>E. tessellaria</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 88 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.III,251			
<i>E. clavigera</i> ; A. Cunningham in Walp. rep. bot. syst. II, 926 (1843)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.III,250	P.
<i>E. ferruginea</i> ; Schauer in Walp. repert. II, 926 (1843)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,254			
<i>E. grandifolia</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 250 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.III,250			
<i>E. aspera</i> ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 95 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,250			
<i>E. patens</i> ; Bentham, Fl. Austr. III, 247 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,247			
<i>E. Todtiana</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record II, 171 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—			
<i>E. vernicosa</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 478 (1847)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,232			
<i>E. Gunnii</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. Bot. III, 499 (1844)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,246 M.fr.II,62; VII,43; XI,38.			
<i>E. resinifera</i> ; Smith in White's Journ. Voy. N.S. Wales 231 (1790)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,245 M.fr.II,172; VII,43.			
<i>E. aaligna</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 255 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,245 M.fr.II,173; VII,44; II,52.			
<i>E. punctata</i> ; De Candolle, prodr. III, 217 (1828)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,242 M.fr.VII,43.			
<i>E. oligantha</i> ; Schauer in Walp. rep. II, 926 (1843)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,213			
<i>E. alba</i> ; Reinwardt in Blume, Bijdr. 1101 (1826)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.III,243	As., P.
<i>E. pulvulenta</i> ; Sims, Bot. Mag. t. 2089 (1819)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,224 M.fr.II,70.			
<i>E. Stuartiana</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 243 (1866)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,243 M.fr.II,62.			
<i>E. viminalis</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 12, t. 151 (1806)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,239 M.fr.II,64; VII,44.			
<i>E. rostrata</i> ; Schlechtendal, Linnaea XX, 655 (1847)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.III,240 M.fr.II,40,65; VII,44.			
<i>E. tereticornis</i> ; Smith, Spec. Bot. New Holl. 41 (1793)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,241			
<i>E. rudia</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 49 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,244 M.fr.XI,14.			
<i>E. foecunda</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 130 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,252			
<i>E. redunda</i> ; Schauer in Lehm. pl. Preiss. I, 127 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,253 M.fr.XI,15.			
<i>E. grossa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 232 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,232 M.fr.VII,41.			
<i>E. obcordata</i> ; Turczaninow in Bull. Acad. Petersb. 416 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,234 M.fr.VII,44; VIII,184.			
<i>E. occidentalis</i> ; Endlicher in Hueg. enum. 49 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,235 M.fr.II,39; VII,43.			
<i>E. cornuta</i> ; Labillardière, Voy. I, 403, t. 20 (1799)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,234 M.fr.II,39; V,210; XI,38.			
<i>E. gamophylla</i> ; F. v. M., fragm. XI, 40 (1878)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,40.		
<i>E. perfoliata</i> ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 253 (1866)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,253			
<i>E. setosa</i> ; Schauer in Walpers, rep. bot. syst. II, 926 (1843)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.III,254 M.fr.III,123; X,106.			

E. Torelliana; F. v. M., fragm. X, 106 (1877)	Q.	—	—	M.fr.XI,42.
E. peltata; Bentham, Fl. Austr. III, 254 (1866)	Q.	—	B.fl.III,254	
E. latifolia; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 94 (1858)	Q. N.A.	B.fl.III,255		
E. ptychocarpa; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 90 (1858)	—N.A.	B.fl.III,255	M.fr.VII,44.	
E. Abergiana; F. v. M., fragm. XI, 41 (1878)	Q.	—	—	M.fr.XI,41.
E. calophylla; R. Brown in Journ. Geogr. Soc. 20 (1831)	—	—	B.fl.III,255	M.fr.II,35&171.
E. ficifolia; F. v. M., fragm. II, 85 (1860)	W.A.	—	—	—
E. corymbosa; Smith, Specim. Bot. New Holl. 43 (1793)	—	—	B.fl.III,256	M.fr.II,85&176; VI,25; XI,15.
E. terminalis; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 89 (1858)	W.A. S.A.	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,256 M.fr.II,46&174; VII,43; XI,42.
E. Foelscheana; F. v. M. in Melb. Chemist, No. 55, p. 56 (1882)	—	—	—	—
E. dichromophloia; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 89 (1858)	—	—	—	—
E. trachyphloia; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 90 (1858)	—	—	—	—
E. eximia; Schauer in Walpers, rep. bot. syst. II, 925 (1843)	—	—	—	—
E. maculata; Hooker, icones plant. t. 619 (1844)	—	—	—	—
E. Watsoniana; F. v. M., fragm. X, 98 (1877)	—	—	—	—
E. odontocarpa; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 98 (1858)	W.A.	—	—	—
E. tetrodonta; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. III, 97 (1858)	—	—	—	—
E. erythrocorys; F. v. M., fragm. II, 33 (1860)	W.A.	—	—	—
E. tetragona; F. v. M., fragm. VI, 51 (1864)	W.A.	—	—	—
E. endesmioides; F. v. M., fragm. II, 35 (1860)	W.A.	—	—	—
TRISTANIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 417 (1812). (Lophostemon, Tristaniopsis.)													
T. neriifolia; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 417 (1812)	—	—	—	—
T. suaveolens; Smith in Rees, Cycl. XXXVI (1817)	—	—	—	—
T. conferta; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 417 (1812)	—	—	—	—
T. lactiflora; F. v. M., fragm. I, 82 (1858)	—	—	—	—
T. exiliflora; F. v. M., fragm. V, 11 (1865)	—	—	—	—
T. laurina; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 417 (1812)	—	—	—	—
T. psidioides; Cunningham in Bot. Regist. XXII, n. 1839 (1837)	—	—	—	—
T. umbrosa; Cunningham in Bot. Regist. XXII, n. 1839 (1837)	—	—	—	—
T. longivalvis; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, new ser. vol. II, April (1886)	Q. N.A.	—	—	—
METROSIDEROS; Banks in Gaertner, de fruct. I, 170, t. 34 (1788). (Syncarpia, Kamptzia, Lysicarpus, Xanthostemon, Nania, Fremya, Cloezia, Spermalepis.)													
M. glomulifera; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 269 (1797)	—	—	—	—
M. leptopetala; F. v. M., Docum. Intercol. Exhib. 30 (1867)	—	—	—	—
M. ternifolia; F. v. M., Docum. Intercol. Exhib. 30 (1867)	—	—	—	—
M. eucalyptoides; F. v. M., fragm. I, 243 (1858)	—	—	—	—
M. polymorpha; Gaudichaud, Freyc. Voy. Bot. 99, t. 108 (1826)	—	—	—	—
M. nervulosa; C. Moore & F. v. M., fragm. VIII, 15 (1873)	—	—	—	—
M. chrysantha; F. v. M., fragm. IV, 159 (1864)	—	—	—	—
M. paradoxa; F. v. M., fragm. I, 243 (1859)	—	—	—	—
M. tetrapetala; F. v. M., fragm. VII, 41 (1870)	—	—	—	—
M. pachysperma; F. v. M. & Bailey in Bailey's occas. papers on Q. Flora I, 4 (1886)	Q. N.A.	—	—	—
BACKHOUSIA; Hooker and Harvey in Bot. Mag. t. 4133 (1845).													
B. myrtifolia; Hooker & Harvey in Bot. Mag. t. 4133 (1845)	—	—	—	—
B. angustifolia; F. v. M., fragm. I, 79 (1858)	—	—	—	—
B. sciadophora; F. v. M., fragm. II, 26 (1860)	—	—	—	—
B. citriodora; F. v. M., fragm. I, 78 (1858)	—	—	—	—
B. Bancroftii; F. v. M. & Bailey in catal. of Queensland Woods 46 (1886)	Q.	—	—	—
OSBORNIA; F. v. M., fragm. III, 30 (1862).													
O. octodonta; F. v. M., fragm. III, 31 (1862)	Q. N.A.	B.fl.III,271	M.fr.IX,143	...

RHODOMYRTUS; De Candolle, prodr. III, 240 (1828).

R. psidioides; Benth. Fl. Austr. III, 272 (1866)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,272	M.fr.II,86; III,165; IX,142.
R. trineura; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 272 (1866)...	—	Q.	—	B.fl.III,272	M.fr.IV,117; IX,142.
R. cymiflora; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 273 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,273	M.fr.V,12; IX,149.
R. macrocarpa; Benth. Fl. Austr. III, 273 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,273	M.fr.IX,142.

MYRTUS; Tournefort, inst. 640, t. 409 (1700), from Plinius.

M. rhytisperma; F. v. M., fragm. I, 77 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,274	M.fr.IX,147.
M. tenuifolia; Smith in Transact. Linn. Soc. III, 280 (1797)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,274	M.fr.IX,147.
M. gonoclada; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 275 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,275	M.fr.IX,144.
M. lasioclada; F. v. M., fragm. IX, 148 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,148.
M. Hillii; Benth. Fl. Austr. III, 275 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,275	M.fr.IX,149.
M. Becklerii; F. v. M., fragm. II, 85 (1861)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,272	M.fr.IX,147.
M. Bidwillii; Benth. Fl. Austr. III, 275 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,275	—
M. racemulosa; Benth. Fl. Austr. III, 276 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,276	M.fr.IX,147.
M. acmenioides; F. v. M., Fragm. I, 77 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,276	M.fr.IX,147.
M. fragrantissima; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 277 (1866)...	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,277	—
M. Shepherdii; F. v. M., fragm. IX, 148 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,148.

RHODAMNIA; Jack in Hook. Comp. to the Bot. Mag. I, 153 (1835).

R. sessiliflora; Benth. Fl. Austr. III, 275 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,277	M.fr.IX,142.
R. trinervia; Blume, Mus. Bot. Lugd. I, 79 (1849)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,278	M.fr.I,76; IX,142.
R. argentea; Benth. Fl. Austr. III, 276 (1866)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,278	M.fr.IX,142.
R. Blairiana; F. v. M., fragm. IX, 141 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,141.

FENZLIA; Endlicher in Atacta 19, t. 17 & 18 (1833).

F. obtusa; Endlicher, Atacta 19, t. 17 (1833)	—	Q.	—	B.fl.III,279	M.fr.IX,142.
F. retusa; Endlicher, Atacta 20, t. 18 (1833)...	—	Q.	N.A.	B.fl.III,279	—

DECASPERMUM; R. & G. Forster, char. gen. 73, t. 37 (1776). (Nelitris.)

D. paniculatum; Baillon, hist. des plant. 355 (1871)	—	Q.	—	B.fl.III,279	M.fr.IV,56; IX,149	... As.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	----	---	--------------	--------------------	---------

EUGENIA; Micheli, nov. pl. gen. 226, t. 108 (1729). (Plinia, Plumier 1703, Acmena, Jambosa, Syzygium, Cleistocalyx partly.)

E. rariflora; Benth. in Hook. Lond. Journ. II, 221 (1843)	—	Q.	—	B.fl.III,282	M.fr.III,130; V,15; IX,143.	P.
E. Smithii; Poir. Encycl. méth. Suppl. III, 126 (1813)	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.III,282	M.fr.IV,59; IX,145.
E. hemilampra; F. v. M., fragm. IX, 145 (1875)	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr.IX,145.
E. Ventenatii; Benth. Fl. Austr. III, 283 (1866)	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,283	M.fr.IV,58; IX,145.
E. leptantha; Wight, Illustr. II, 15 (1850)	—	Q.	—	B.fl.III,283	M.fr.IX,143	... As.
E. Moorei; F. v. M., fragm. V, 33 (1865)	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,283	M.fr.IX,143.
E. corynantha; F. v. M., fragm. IX, 144 (1875)	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr.IX,144.
E. corniflora; F. v. M., fragm. V, 32 (1865)...	—	Q.	—	B.fl.III,284	M.fr.V,32.	
E. Hodgkinsoniae; F. v. M., fragm. IX, 145 (1875)...	—	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr.IX,145.
E. Tierneyana; F. v. M., fragm. V, 14 (1865)	—	Q.	—	B.fl.III,284	M.fr.IX,143.	
E. grandis; Wight, Illustr. II, 17 (1850)	—	Q.	—	B.fl.III,285	M.fr.V,13; IX,143	... As.
E. suborbicularis; Benth. Fl. Austr. III, 285 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,285	M.fr.IX,143.	
E. Wilsonii; F. v. M., fragm. V, 12 (1865)	—	Q.	—	B.fl.III,285	M.fr.IX,143.	
E. eucalyptoides; F. v. M., fragm. IV, 55 (1863)	—	Q.	N.A.	B.fl.III,285	M.fr.I,226; IX,143.	
E. Australis; Wendland in Link, enum. pl. hort. bot. II, 28 (1822)	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,286	M.fr.I,225; V,33; IX,143.
E. angophoroides; F. v. M., fragm. V, 33 (1865)	—	Q.	—	B.fl.III,286	M.fr.IX,145.	
E. Armstrongii; Benth. Fl. Austr. III, 286 (1866)	—	N.A.	—	B.fl.III,286	—	
E. oleosa; F. v. M., fragm. V, 15 (1865)	—	Q.	—	B.fl.III,287	M.fr.V,33; IX,146.	
E. Dallachiana; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 287 (1866)	—	Q.	—	B.fl.III,287	M.fr.IX,145.	
E. cryptophlebia; F. v. M., fragm. IX, 144 (1875)	—	Q.	—	—	M.fr.IX,144.	
E. Holtzeana; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. I, 199 (1886)...	—	N.A.	—	—	—	

ACICALYPTUS ; A. Gray, New Gen. Un. St. Exped. 9 (1853). (Calyptranthes partly, Cleistocalycis subgenus.)															
A. Fullagari ; F. v. M., fragm. VIII, 15 (1873)	N.S.W.	...	M.fr. VIII, 281.			
BARRINGTONIA ; R. & G. Forster, char. gen. 75, t. 38 (1776). (Stravadium.)															
B. speciosa ; R. & G. Forster, char. gen. 76, t. 38 (1776)	Q.	B.fl. III, 288	M.fr. IX, 118	As., P.
B. racemosa ; Gandichaud in Freyc. Voy. Bot. 483, t. 107 (1826)	Q.	—	M.fr. IX, 118	As., P.
B. acutangula ; Gaertner, de fruct. II, 97, t. 101 (1791)	Q.	N.A. B.fl. III, 288	M.fr. IX, 119	As.
CAREYA ; Roxburgh, pl. Corom. III, 13, t. 217 (1816).															
C. Australis ; F. v. M., fragm. V, 183 (1866)	Q.	N.A. B.fl. III, 289	M.fr. V, 183.	
SONNERATIA ; Linné, fil. suppl. plant. 38 (1781).															
S. acida ; Linné, fil. suppl. plant. 38 (1781)	Q.	N.A. B.fl. III, 301	M.fr. III, 109	As., Afr.

MELASTOMACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 328 (1789).—Genera 5, Species 7.

MEMECYLON ; Linné, Fl. Zeyl. app. 9 (1747).															
M. umbellatum ; N. L. Burmann, Fl. Ind. 87 (1768)	Q.	N.A. B.fl. III, 293	As.
OSBECKIA ; Linné, spec. plant. I, 345 (1753).															
O. Chinensis ; Linné, spec. plant. 345 (1753)	Q.	B.fl. III, 291	M.fr. IV, 160	As.
O. Australiana ; Naudin in Ann. sc. Nat. trois. sér. XIV, 59 (1855)	—	N.A. B.fl. III, 291	M.fr. IV, 161.	
O. perangusta ; F. v. M., fragm. V, 181 (1866)	—	N.A.	M.fr. V, 181.	
OTANTIERA ; Blume in Flora, Regensb. IV, 488 (1831).															
O. bracteata ; Korthals in Verh. Nat. Gesch. der Ned. Bes. 235, t. 51 (1841)	Q.	B.fl. III, 292	P.
MELASTOMA ; J. Burmann, thesaur. Zeyl. 72 (1737).															
M. Malabathricum ; Linné, spec. plant. 390 (1753)	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. III, 292	M.fr. IV, 161	As., P.
MEDINILLA ; Gaudichaud in Freycin. voy. Bot. 484, t. 106 (1826).															
Balls-Headleyi ; F. v. M. in Vict. Naturalist new ser. II, 125 (1887)	Q.	—	—	

RHAMNACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 376 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 10, Species 90.

VENTILAGO ; Gaertner, de fruct. I, 223, t. 49 (1788).															
V. viminalis ; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 369 (1848)	S.A.	...	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. I, 411	M.fr. III, 63; IX, 140.	
V. ecorollata ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 176 (1883)	Q.	—	M.fr. IX, 141.	
ZIZYPHUS ; Tournefort, inst. 627, t. 403 (1700), from Plinius. (Ziziphus.)															
Z. Oenoplia ; Miller, Gardeners' Dictionary n. 3 (1731)	Q.	N.A. B.fl. I, 412	
Z. Jujuba ; Lamarck, Encycl. méth. III, 318 (1789)	Q.	B.fl. I, 412	As., Afr.
Z. quadrilocularis ; F. v. M., fragm. III, 57 (1862)	—	N.A. B.fl. I, 412	M.fr. III, 57.	
DALLACHYA ; F. v. M., fragm. IX, 140 (1875). (Rhamnus partly.)															
D. Vitiensis ; F. v. M., fragm. IX, 140 (1875)	Q.	—	M.fr. XI, 134	P.
COLUBRINA ; L. C. Richard in Ann. des sc. nat. X, 368 (1827).															
C. Asiatica ; Brogniart in Ann. des sc. nat. X, 369 (1827)	Q.	N.A. B.fl. I, 413	M.fr. III, 63; IX, 139	As., Afr., P.
ALPHITONIA ; Reisseck in Endl. gen. plant. 1098 (1840).															
A. excelsa ; Reisseck in Endl. gen. plant. 1098 (1840)	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. I, 414	M.fr. III, 63; IX, 140	As., P.

EMMENOSPERMA; F. v. M., fragm. III, 63 (1862).

E. aliphitonioides; F. v. M., fragm. III, 63 (1862)	N.S.W.	Q.	—	B.fl.I,415	M.fr.IX,140.
E. Cunninghamii; Benth., Fl. Austr. I, 415 (1863)	—	—	—	N.A. B.fl.I,415	

POMADERRIS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. I, 61, t. 86 (1804). (Pomatoderris.)

P. lanigera; Sims, Bot. Mag. t. 1823 (1816)	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.I,416		
P. elliptica; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 61, t. 86 (1804)	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,417	M.fr.III,69; IX,139.	
P. phillyroides; Sieber in De Candolle, prodr. II, 33 (1825)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.I,418		
P. vacciniifolia; Reisseck & F. v. M. in Linnæa XXIX, 266 (1857)	—	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,418	M.fr.III,71.	
P. myrtilloides; Fenzl in Hueg. enum. 22 (1837)	W.A.	S.A.	—	—	B.fl.I,419	M.fr.IX,138.	
P. grandis; F. v. M., fragm. III, 68 (1862)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,417	M.fr.IX,139.	
P. Calvertiana; F. v. M., fragm. IX, 138 (1875)	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,138.	
P. ledifolia; Cunningham in Field, N.S.W. 351 (1825)	—	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,419	M.fr.III,69.	
P. apetalá; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 62, t. 87 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	B.fl.I,419	M.fr.III,69&73; IX,139.
P. cinerea; Benth., Fl. Austr. I, 420 (1863)	—	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,420		
P. prunifolia; Cunningham in Hueg. enum. 22 (1837)	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,420	M.fr.III,75; IX,139.
P. ligustrina; Sieber in De Candolle, prodr. II, 34 (1825)	—	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,420	M.fr.III,71; IX,139.	
P. betulina; Cunningham in Bot. Mag. t. 3212 (1833)	—	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,421	M.fr.III,76; IX,139.	
P. Forrestiana; F. v. M., fragm. IX, 139 (1875)	W.A.	—	—	—	—	M.fr.IX,139.	
P. obcordata; Fenzl in Hueg. enum. 23 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	—	B.fl.I,421	M.fr.III,73.
P. racemosa; Hooker, Journ. of Bot. I, 256 (1834)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	B.fl.I,421	M.fr.III,75&168; IX,139.
P. subrepanda; Reisseck & F. v. M. in Linnæa XXIX, 267 (1857)	—	—	V.	—	B.fl.I,422	M.fr.III,74.	
P. elachophylla; F. v. M., fragm. II, 131 (1861)	—	—	V.	—	B.fl.I,422	M.fr.III,72,166; IX,139 ... N.Z.	
P. phylloifolia; Loddiges, Bot. Cabinet t. 120 (1818)	—	T.	V.	N.S.W.	B.fl.I,422	M.fr.III,73.	
P. intangenda; F. v. M., fragm. X, 52 (1876)	W.A.	—	—	—	—	M.fr.X,53.	

CRYPTANDRA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 217 (1798). (Trymalium, Spyridium, Stenanthemum, Wichurea, Stenodiscus.)

C. albicans; F. v. M., Cens. 60 (1882) from Reisseck (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,423			
C. Billardieri; F. v. M., Cens. 60 (1882) from Fenzl (1837)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,423			
C. ledifolia; F. v. M., Cens. 60 (1882) from Fenzl (1837)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,424			
C. Daltoni; F. v. M., Cens. 60 (1882)	—	—	V.	—	—	M.fr.IX,135,198.		
C. angustifolia; F. v. M., Cens. 60 (1882) from Reisseck (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,424	M.fr.IX,135.		
C. Wichureae; F. v. M., Cens. 60 (1882) from Nees (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,425	M.fr.IX,135.		
C. erioifolia; Smith in Rees, Cycloped. (1808)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.I,438	M.fr.III,66; IX,137.		
C. propinqua; Cunningham in Hueg. enum. 23 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,442	M.fr.III,67; IX,137.	
C. hispidula; Reisseck & F. v. M. in Linnæa XXIX, 294 (1857)	—	S.A.	—	—	B.fl.I,439			
C. spyridioides; F. v. M., fragm. III, 68 (1862)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,439	M.fr.IX,138.		
C. scoparia; Reisseck in Lehm. pl. Preiss. II, 283 (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,439			
C. spinescens; Sieber in De Candolle, prodr. II, 38 (1825)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,439			
C. amara; Smith in Transact. Linn. Soc. X, 245, t. 18 (1811)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.I,440	M.fr.III,66&67; IX,137.
C. lanosiflora; F. v. M., fragm. III, 65 (1862)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,440	M.fr.III,65.		
C. tomentosa; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 178 (1838)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	B.fl.I,441	M.fr.III,67; IX,138.	
C. nutans; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 186 (1844)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,441	M.fr.IX,138.		
C. glabriflora; Benth., Fl. Austr. I, 441 (1863)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,441			
C. alpina; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 75, t. 12 (1860)	—	T.	—	—	B.fl.I,441			
C. Leucopogon; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 287 (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,442			
C. parvifolia; Turczaninow in Bull. de Mosc. I, 459 (1858)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,442			
C. buxifolia; Fenzl in Hueg. enum. 23 (1837)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,442	M.fr.IX,138.		
C. pungens; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 187 (1844)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,443	M.fr.IX,138.		
C. mutila; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 289 (1847)	W.A.	—	—	—	B.fl.I,443			
C. longistaminea; F. v. M., fragm. III, 64 (1862)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.I,443	M.fr.IX,138.		

C. arbutiflora; Fenzl in Hueg. enum. 26 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 444	M. fr. III, 64; IX, 138.
C. miliaris; Reisseck in Lehm. pl. Preiss. II, 288 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 444	
C. nudiflora; F. v. M., fragm. III, 64 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 444	M. fr. III, 64.
C. ulicina; Hooker, Journ. of Bot. I, 257 (1834)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. I, 434	M. fr. IX, 137.
C. pomaderroides; Reisseck in Endl. nov. stirp. dec. 29 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 435	M. fr. IX, 137.
C. pumila; F. v. M., Cens. 61 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. IX, 137.
C. leucophracta; Schlechtendal, Linnaea XX, 640 (1847)	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B. fl. I, 435	M. fr. III, 77; IX, 136.
C. coronata; Reisseck in Lehm. pl. Preiss. II, 288 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 436	M. fr. IX, 137.
C. Scortechinii; F. v. M. in Melb. Chem. VI, 71 (1884)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	—	
C. humilis; F. v. M., Cens. 61 (1882) from Bentham (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 436	
C. Waterhousii; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 436	M. fr. III, 83.
C. tridentata; Steudel in Lehm. pl. Preiss. I, 186 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 427	M. fr. IX, 137.
C. divaricata; F. v. M., Cens. 61 (1882) from Bentham (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 427	M. fr. III, 68.
C. obcordata; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 71 (1860)	—	—	T.	V.	—	—	—	B. fl. I, 427	M. fr. III, 80.
C. Lawrencii; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 72 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. I, 430	M. fr. IX, 136.
C. Hookeri; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. I, 428	M. fr. III, 79; IX, 136.
C. spadicea; F. v. M., Cens. 61 (1882) from Fenzl (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 428	M. fr. IX, 137.
C. globulosa; F. v. M., Cens. 61 (1882) from G. Don (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 429	M. fr. IX, 137.
C. obovata; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 74 (1860)	—	S.A.	T.	—	—	—	—	B. fl. I, 429	M. fr. IX, 136.
C. spathulata; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 430	M. fr. IX, 136.
C. cordata; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXXI, 459 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 430	M. fr. IV, 25; IX, 137.
C. rotundifolia; F. v. M., Cens. 61 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. IV, 25.
C. phlebophylla; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 430	
C. coactilifolia; F. v. M., Cens. 61 (1882) from Reiss. (1856)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 431	M. fr. IX, 136.
C. complicata; F. v. M., Cens. 61 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 431	M. fr. III, 78.
C. westringifolia; F. v. M., Cens. 61 (1882) from Reiss. (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 431	
C. villosa; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXXI, 458 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 432	
C. pauciflora; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXXI, 458 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. I, 432	
C. halmaturina; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 432	
C. bifida; F. v. M., Cens. 61 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B. fl. I, 432	M. fr. IX, 136.
C. subochreata; F. v. M., Cens. 61 (1882)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. I, 432	M. fr. III, 82; IX, 136.
C. vexillifera; Hooker, Journ. Bot. I, 257 (1834)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. I, 433	M. fr. III, 81; IX, 136.
C. Wayii; F. v. M. and Tate in Transact. R. Soc. S.A. V, 89 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	

COLLETIA; Commerçon in A. L. de Jussieu, gen. 380 (1789). (Discaria, Tetrapasma.)

C. pubescens; Brogniart in Annal. des sc. nat. X, 366 (1827)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 445	M. fr. III, 83; IV, 175; IX, 140.
---	---	---	----	----	--------	----	---	---------------	-----------------------------------

GOUANIA; N. J. Jacquin, stirp. Amer. hist. 263, t. 179 (1763).

G. Hillii; F. v. M., fragm. IX, 163 (1875)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. IX, 163.
G. Australiana; F. v. M., fragm. IV, 144 (1864)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. IV, 144.

VINIFERAE.

J. DE ST. HILAIRE, Exp. fam. II, 48, t. 79 (1805).—Genus 1, Species 17.

VITIS; Tournefort, inst. 613, t. 384 (1700), e Latinis. (Cissus.)

V. Baudiniana; F. v. M., fragm. IV, 136 (1864)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 447	M. fr. V, 212; VI, 178.
V. oblonga; Bentham, Fl. Austr. I, 447 (1863)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. I, 447	M. fr. IV, 136; VI, 178; IX, 125.
V. repens; Wight & Arnott, prodr. fl. penins. Ind. I, 156 (1834)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. I, 447	M. fr. II, 73; V, 210; VI, 178; IX, 126. As.
V. adnata; Wallich in Wight & Arnott, prodr. 126 (1834)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B. fl. I, 448	M. fr. VI, 178. As., P
V. nitens; F. v. M., fragm. II, 73 (1860)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 448	M. fr. VI, 178.
V. brachypoda; F. v. M., fragm. IX, 125 (1875)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M. fr. IX, 125.

V. saponaria; Seemann, Bonplandia, 254 (1859)	Q.	—	B. fl. I, 448	M. fr. VI, 178.		
V. acris; F. v. M., fragm. II, 75 (1860)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 449	M. fr. VI, 178.	
V. trifolia; Linné, spec. plant. 203 (1753)	Q.	N.A.	B. fl. I, 449	M. fr. II, 75; VI, 177; IX, 126	... As., P.	
V. clematidea; F. v. M., fragm. II, 74 (1860)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 449	M. fr. V, 210; VI, 177; IX, 126.	
V. Japonica; Thunberg, Fl. Jap. 104 (1775)	Q.	—	— As., P.	
V. acetosa; F. v. M., plants of Vict. I, 44 (1860)	Q.	N.A.	B. fl. I, 449	M. fr. VI, 177; IX, 126.		
V. hypoglaucua; F. v. M., plants of Vict. I, 95 (1860)	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 450	M. fr. VI, 177.
V. sterculiifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 450 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 450	M. fr. IX, 126.	
V. penninervis; F. v. M., fragm. VI, 177 (1868)	Q.	—	—	—	M. fr. VI, 177.	
V. opaca; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 450 (1863)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. I, 450	M. fr. VI, 177; IX, 125.	
V. angustissima; F. v. M., fragm. I, 141 (1859)	W.A.	—	—	—	B. fl. I, 450	M. fr. I, 244; II, 180; IX, 126.

LEEACEAE.

F. v. M. from De Candolle, prodr. I, 635 (1824).—Genus 1, Species 2.

LEEA; Linné, mantiss. 17 (1767).

L. staphylea; Roxburgh, hort. Beng. 18 (1814)	Q.	—	B. fl. I, 451	M. fr. VI, 178	... As.
F. Brunouiana; Clarke in Britten's journ. of Bot. X, 105 (1881)	Q.	N.A.	—	M. fr. VI, 178.	

ARALIACEAE.

VENTENAT, Tabl. III, (1799). (Umbelliferarum subordo.)—Genera 10, Species 22.

ASTROTRICHA; De Candolle, Mémoire sur la fam. des Ombellifères 25 (1829).

A. pterocarpa; Bentham, Fl. Austr. III, 379 (1866)	Q.	—	B. fl. III, 379	M. fr. VII, 148.			
A. floccosa; De Candolle, Mém. des Ombell. 30, t. 5 (1829)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 380			
A. longifolia; Bentham in Hnég. enum. 55 (1837)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 380	M. fr. VII, 148.		
A. ledifolia; De Candolle, Mém. des Ombell. 30, t. 6 (1829)	V.	N.S.W.	—	B. fl. III, 380	M. fr. VII, 148.		
A. Hamptoni; F. v. M., fragm. VI, 125 (1868)	W.A.	—	—	—	N.A.	—	M. fr. VI, 125&250.

DELARBREA; Vieillard in Bulet. de la Soc. Linn. Normand. IX, 342 (1865). (Porospermum.)

D. Michieana; F. v. M., fragm. VII, 95 (1870)	Q.	—	—	M. fr. VII, 95.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---	-----------------

PANAX; Linné, spec. plant. edit. sec. 1513 (1763). (Nothopanax.)

P. Gunnii; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 466 (1847)	T.	—	—	—	B. fl. III, 381		
P. Murrayi; F. v. M., fragm. II, 106 (1861)	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 381	M. fr. VII, 96.	
P. mollis; Bentham, Fl. Austr. III, 382 (1866)	Q.	—	B. fl. III, 382	M. fr. VII, 96.			
P. Macgillivraei; Bentham, Fl. Austr. III, 382 (1866)	Q.	—	B. fl. III, 382				
P. sambucifolius; Sieber in De Candolle, prodr. III, 255 (1825)	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 382	M. fr. II, 107; VII, 95.
P. cephalobotrys; F. v. M., fragm. II, 83 (1861)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 382	M. fr. II, 83, 107, 176; VII, 95.		
P. elegans; C. Moore and F. v. M. in Trans. phil. Inst. Vict. II, 68 (1858)	N.S.W.	Q.	—	B. fl. III, 383	M. fr. II, 107.		
P. Cissodendron; C. Moore and F. v. M., fragm. VII, 96 (1870)	N.S.W.	—	—	—	M. fr. VIII, 280; IX, 96.		

PENTAPANAX; Seemann, Journal of Botany II, 294 (1864).

P. Willmottii; F. v. M. in Vict. Naturalist, new ser. II, 125 (1887)	Q.	—	—	
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---	--

MOTHERWELLIA; F. v. M., fragm. VII, 107 (1871).

M. haplosciadea; F. v. M., fragm. VII, 107 (1871)	Q.	—	—	M. fr. VII, 107.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---	------------------

CISSODENDRON; Seemann, Journ. of Bot. II, 303 (1864). (Hedera partly, Irvingia, Kissodendron.)

C. Australianum; Seemann, Journ. of Bot. II, 303 (1864)	Q.	—	B. fl. III, 384	M. fr. IV, 120; V, 18.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	-----------------	------------------------

HEPTAPLEURUM; Gaertner, de fruct. II, 472, t. 178 (1791). (Paratropia.)

H. venulosum; Seemann, Journ. of Bot. III, 80 (1865)	Q.	—	B. fl. III, 384	M. fr. II, 108...	.. As.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	-----------------	-------------------	--------

BRASSAIA; Eodlicher, nov. stirp. decad. I, 89 (1839).

B. actinophylla; Endlicher, nov. stirp. dec. I, 89 (1839) — — — — — Q. — B.fl.III,385 M.fr.II,108; IV,121.

MERYTA; R. & G. Forster, char. gen. 119, t. 60 (1776). (Bothryodendron.)

M. latifolia; Seemann in Bonplandia, 295 (1862) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,169.

M. angustifolia; Seemann in Bonplandia, 296 (1862) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,169.

MACKINLAYA; F. v. M., fragm. IV, 120 (1864).

M. macrosciadea; F. v. M., fragm. IV, 120 (1864) — — — — — Q. — B.fl.III,383 M.fr.II,108&176.

UMBELLIFERAE.

MORISON, hist. pl. II, lib. 3, sect. 9 (1680).—Genera 16, Species 106.

HYDROCOTYLE; Tournefort, inst. 328, t. 173 (1700).

H. vulgaris; Linné, spec. plant. 234 (1753) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,339 M.fr.IV,180 ... E., As., Afr., Am.

H. hirta; R. Brown in annal. des sc. phys. VI, 64 (1820) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,339 M.fr.IV,181.

H. Candollei; F. v. M., key to the syst. of Vict. pl. I, 267 (1888) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,340 M.fr.IV,179&180.

H. rhombifolia; F. v. M., fragm. VII, 147 (1871) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.VII,147.

H. pedicellosa; F. v. M., fragm. IV, 182 (1864) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,341 M.fr.VII,147.

H. tripartita; R. Brown in annal. des sc. phys. VI, 69, t. 61 (1820) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,341 M.fr.IV,181; VII,147.

H. comocarpa; F. v. M. in Vict. Nat. III, 126 (1887) — S.A. — — — — — —

H. crassinscula; Tate in Transact. R. S. of S.A. VI, 140 — S.A. — — — — — —

H. plebeja; R. Brown in annal. des sc. phys. VI, 46, t. 60 (1820)... .. W.A. — — — — — — B.fl.III,341

H. pterocarpa; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 126 (1855) — S.A. T. V. — — — — — B.fl.III,342 N.Z.

H. geranifolia; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 126 (1855) — — — V. N.S.W. — — — B.fl.III,342 M.fr.IV,181.

H. medicaginoides; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 27 (1849)... .. W.A. S.A. — V. — — — — — B.fl.III,342 M.fr.IV,178.

H. muriculata; Turczaninow in Bull. Mosc. 28 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,342

H. callicarpa; Bunge in Lehm. pl. Preiss. I, 283 (1844) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — — B.fl.III,343 M.fr.IV,181.

H. scutellifera; Bentham, Fl. Austr. III, 343 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,343

H. hispidula; Bunge in Lehm. pl. Preiss. I, 283 (1844) W.A. — — — — — — B.fl.III,343

H. trachycarpa; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 394 (1852) — S.A. — — N.S.W. — — — B.fl.III,343 M.fr.IV,181.

H. pilifera; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 26 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,344

H. capillaris; F. v. M., First Gen. Report 13 (1853) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — — B.fl.III,344 M.fr.IV,178.

H. rugulosa; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXII, 27 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,344

H. grammatocarpa; F. v. M., fragm. II, 128 (1861)... .. — — — — — — N.A. B.fl.III,344 M.fr.II,128.

H. diantha; De Candolle, prodr. IV, 63 (1830) W.A. S.A. — — — — — — B.fl.III,345 M.fr.IV,179.

H. lemnoides; Bentham, Fl. Austr. III, 345 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,345

H. alata; R. Brown in annal. des sc. phys. VI, 75, t. 61 (1820) W.A. — — — — — — B.fl.III,345

H. tetragonocarpa; Bunge in Lehm. pl. Preiss. I, 284 (1844) W.A. — — — — — — B.fl.III,345

H. blepharocarpa; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 175 (1883) W.A. — — — — — — —

H. glochidiata; Bentham, Fl. Austr. III, 346 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,346

H. homalocarpa; F. v. M., fragm. II, 129 (1861) W.A. — — — — — — B.fl.III,346 M.fr.IV,181; VII,147.

H. Asiatica; Linné, spec. plant. 234 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,346 M.fr.VII,147 ... As., Afr., Am., P., N.Z.

DIDISCUS; De Candolle in Bot. Mag. t. 2857 (1828). (Dimetopia, Pritzelia, Huegelia, Cesatia, Hemicarpus.)

D. pusillus; F. v. M., fragm. IX, 47 (1876) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — — B.fl.III,348 M.fr.I,231.

D. cyanopetalus; F. v. M., fragm. IX, 46 (1875) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — — — B.fl.III,348 M.fr.I,231.

D. eriocarpus; F. v. M., fragm. IX, 46 (1875) W.A. S.A. — — — — — — B.fl.III,348 M.fr.I,231; IX,46.

D. villosus; F. v. M. in Proc. Roy. Soc. Tasu. III, 238 (1857) — — — — — — N.A. B.fl.III,349

D. coeruleus; De Candolle in Hook. Bot. Mag. 2875 (1828) W.A. — — — — — — B.fl.III,349 M.fr.IX,47.

D. pilosus; Bentham in Hueg. enum. 54 (1837) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — — — B.fl.III,349

D. glaucifolius; F. v. M. in Schlecht. <i>Linnaea</i> XXV, 395 (1852) — S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,350 M.fr.IX,47.
D. glandulosus; F. v. M. in Proc. Roy. Soc. Tasm. III, 238 (1857) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,350
D. incisus; Hooker, Bot. Magaz. 2875 (1828) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,350
D. procumbens; F. v. M. in Proc. Roy. Soc. Tasm. III, 237 (1857) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,350 M.fr.IX,47.
D. hemicarpus; F. v. M. in Transact. Bot. Soc. Edinb. VII, 491 (1857) — — — — — — N.A. B.fl.III,351 M.fr.IX,47.
D. humilis; J. Hooker in icon. pl. t. 304 (1841) — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.III,351

TRACHYMENE; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 300 (1810). (Siebera, Fischera, Platysace, Platycarpidium.)

T. compressa; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 300 (1810) implied W.A. — — — — — — B.fl.III,352
T. juncea; Bunge in Lehm. pl. Preiss. I, 286 (1844)... .. W.A. — — — — — — B.fl.III,353
T. haplosciadea; F. v. M., Cens. 62 (1882) from Bentham (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,353
T. cirroea; F. v. M., Cens. 62 (1882) from Bunge (1844) W.A. — — — — — — B.fl.III,354 M.fr.I,231.
T. heterophylla; F. v. M., First Gen. Rep. 13 (1853) — S.A. — V. — — — — B.fl.III,354
T. tenuissima; F. v. M., Cens. 62 (1866) from Bentham (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,354
T. dissecta; F. v. M., Cens. 62 (1882) from Bentham (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,354
T. commutata; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 30 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,355
T. effusa; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 31 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,355 M.fr.I,231.
T. deflexa; Turczaninow in Bull. Mosc. XXII, 31 (1849) W.A. — — — — — — B.fl.III,355
T. valida; F. v. M., Cens. 62 (1882) — — — — — — Q. — B.fl.III,355 M.fr.I,232.
T. ericoides; Sieber in Spreng. syst. veg. cur. post. 116 (1827) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,356
T. linearis; Sprengel, spec. umbellif. 7 (1818) — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,356
T. Billardieri; F. v. M., Cens. 62 (1882) from Bentham (1866) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,356
T. Stephensonii; Turczaninow in Bull. de Mosc. XX, 170 (1847) — — — — — N.S.W. — — B.fl.III,357

XANTHOSIA; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 361 (1810). (Leucolaena, Schoenolaena, Pentapeltis.)

X. juncea; Bentham, Fl. Austr. III, 359 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,359
X. tenuior; Bentham, Fl. Austr. III, 359 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,359
X. peltigera; Steudel, nomencl. bot. 791 (1841) W.A. — — — — — — B.fl.III,359
X. hederifolia; Bentham, Fl. Austr. III, 359 (1866)... .. W.A. — — — — — — B.fl.III,359
X. candida; Steudel, nomencl. bot. 790 (1841) W.A. — — — — — — B.fl.III,259
X. tridentata; De Candolle, prodr. IV, 75 (1830) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,260
X. singuliflora; F. v. M., fragm. IV, 184 (1864) W.A. — — — — — — B.fl.III,260 M.fr.IV
X. pilosa; Rudge in Transact. Linn. Soc. X, 301, t. 22 (1811) — — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,260
X. ciliata; Hooker, icon. pl. t. 726 (1848) W.A. — — — — — — B.fl.III,261
X. pusilla; Bunge in Lehm. pl. Preiss. I, 291 (1844) W.A. S.A. T. V. — — — — — B.fl.III,261
X. fruticulosa; Bentham, Fl. Austr. III, 361 (1866)... .. W.A. — — — — — — B.fl.III,261
X. Huegelii; Steudel, nomencl. bot. 791 (1841) W.A. — — — — — — B.fl.III,262
X. dissecta; J. Hooker in icon. plant. t. 302 (1841) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,362
X. peduncularis; Bentham, Fl. Austr. III, 362 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,362
X. vestita; Bentham, Fl. Austr. III, 363 (1866) — — — — — N.S.W. — — B.fl.III,363
X. Atkinsoniana; F. v. M., fragm. II, 127 (1861) W.A. — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,363 M.fr.II,127.
X. rotundifolia; De Candolle, prodr. IV, 75 (1830) W.A. — — — — — — B.fl.III,633 M.fr.II,128.

AZORELLA; Lamarck, Encycl. Méthod. I, 344, t. 189 (1783). (Fragosa, Pozoa, Microsciadium, Schizeilema, Oschatzia, Centella partly, Dichopetalum.)

A. Muellieri; Bentham, Fl. Austr. III, 364 (1866) — — — — — V. — — — — B.fl.III,364
A. cuneifolia; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. I, 103 (1855) — — — — — V. — — — — B.fl.III,365
A. saxifraga; Bentham, Fl. Austr. III, 365 (1866) — — — — — T. — — — — B.fl.III,365
A. dichopetala; Bentham, Fl. Austr. III, 365 (1866) — — — — — T. V. — — — — B.fl.III,365

HUANACA; Cavanilles, icon. VI, 18, t. 528 (1801). (Diplaspis, Pozoopsis.)

H. hydrocotylea; Bentham & J. Hooker, gen. pl. I, 877 (1867) — — — — — T. V. — — — — B.fl.III,366
H. cordifolia; Bentham & J. Hooker, gen. pl. I, 877 (1867) — — — — — T. — — — — B.fl.III,366

- ACTINOTUS**; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 67, t. 92 (1804). (Hemiphues, Eriocalia, Holotome.)
- A. Helianthi; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 67, t. 92 (1804) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,367
- A. Schwarzii; F. v. M. in proceed. R. Soc. of S.A. IX, 7 & 200 (1886) — S.A. — — — — —
- A. leucocephalus; Bentham in Hueg. enum. 56 (1837) W.A. — — — — — B.fl.III,368 M.fr.II,130.
- A. minor; De Candolle, prodr. IV, 83 (1830)... .. — — — — — N.S.W. — — — B.fl.III,368 M.fr.VI,23.
- A. Gibbonsii; F. v. M., fragm. VI, 23 (1867) — — — V. N.S.W. — — — M.fr.VI,23.
- A. omnifertilis; Bentham, Fl. Austr. III, 368 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,368 M.fr.II,129.
- A. rhomboideus; Bentham, Fl. Austr. III, 368 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,368
- A. bellidioides; Bentham, Fl. Austr. III, 369 (1866) — — — T. — — — B.fl.III,369
- A. glomeratus; Bentham, Fl. Austr. III, 369 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,369 M.fr.VI,23.
- ERYNGIUM**; Tournefort, inst. 327, t. 173 (1700) from Theophrastos and Dioscorides.
- E. rostratum; Cavanilles, icon. pl. VI, 35, t. 552 (1801) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,370 Am.
- E. vesiculosum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 73, t. 98 (1804) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,370 M.fr.VII,148 Am., N.Z.
- E. plantagineum; F. v. M. in Pap. Roy. Soc. Tasm. III, 235 (1857) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,371 M.fr.VII,148.
- E. expansum; F. v. M. in Pap. Roy. Soc. Tasm. III, 236 (1857) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,371 M.fr.VII,148.
- APIUM**; Tournefort, inst. 305, t. 160 (1700).
- A. prostratum; Labillardière, relat. du voy. I, 141 (1799) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,372 M.fr.VII,148 As., Afr., N.Z., P.
- A. leptophyllum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 372 (1866) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,372 M.fr.IV,184; VII,148. Am., P.
- SIUM**; Tournefort, inst. 308, t. 162 (1700) from C. Bauhin (1623). (Helosciadium).
- S. latifolium; C. Bauhin, pinax 154 (1623) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,336 E., As.
- S. erectum; Hudson, fl. Angl. p. 103 (1762) — — — — — N.S.W. — — B.fl.III,336 E., As., Am.
- SESELI**; Rivinus in Rupp. Fl. Jen. 267 (1718).
- S. Harveyanum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 104 (1855) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,373
- S. algus; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 104 (1855) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,373
- CRANTZIA**; Nuttall, Gen. of North Amer. plants I, 177 (1818). (Non Scopoli, 1777, Crantziola, F. v. M.)
- C. lineata; Nuttall, Gen. of North Amer. pl. I, 178 (1818) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,374 Am., N.Z.
- OENANTHE**; Tournefort, iust. 312, t. 166 (1700) from l'Obel (1576).
- O. stolonifera; Wallich, numerical list 585 (1825) — — — — — Q. — — M.fr.V,182 As.
- ACIPHYLLA**; R. & G. Forster, char. gen. 135, t. 68 (1776). (Anisotome, Calosciadium, Gingidium partly, Ligustici subgenus.)
- A. simplicifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 375 (1866) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,375
- A. glacialis; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 375 (1866)... .. — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,375
- A. procumbens; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 375 (1866) — — T. — — — B.fl.III,375
- DAUCUS**; Tournefort, iust. 307, t. 161 (1700) from l'Ecluse (1576).
- D. brachiatus; Sieber in De Candolle, prodr. IV, 214 (1830) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,376 Am., N.Z.
- OREOMYRRHIS**; Endlicher, gen. plantar. 787 (1839). (Caldasia.)
- O. andicola; Endlicher, gen. plantar. 787 (1839) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,377 M.fr.VIII,185 Am., N.Z.
- O. pulvinifera; F. v. M., fragm. VIII, 185 (1874) — — — — — V. N.S.W. — — — M.fr.VIII,185.

SYNPETALEAE PERIGYNAE.

F. v. M. in Woolls's plants of the neighb. of Sydney, 27 (1830).

ELAEAGNEAE.

R. BROWN, prodr. I, 350 (1810).—Genus 1, Species 1.

ELAEAGNUS; Tournefort, coroll. 53, t. 459 (1703) from Camerarius (1586).

E. latifolia; Linné, spec. plant. 121 (1753) — — — — — Q. — B.fl.VI,39 M.fr.IV,146; IX,190 .. As.

OLACINEAE.

MIRBEL in Bull. de la Soc. philomat. 377 (1813).—Genera 9, Species 15.

XIMENIA; Plumier, nova plant. Amer. genera 6, t. 21 (1703).

X. Americana; Linné, spec. plant. 1193 (1753) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,391 M.fr.VI,3; IX,150 ... As., Afr., Am., P.

OLAX; Linné, amoen. acad. 387 (1747). (Spermaxyrum, Lopodocalyx.)

O. phyllanthi; R. Brown, prodr. 358 (1810) W.A. — — — — — B.fl.I,392 M.fr.IX,151.

O. retusa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. I, 392 (1863) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,392 M.fr.IX,151.

O. stricta; R. Brown, prodr. 358 (1810) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.I,392 M.fr.IX,151.

O. Benthamiana; Miquel in Lehm. pl. Preciss. I, 228 (1844) W.A. S.A. — — — — — N.A. B.fl.I,393 M.fr.IX,151.

O. aphylla; R. Brown, prodr. 358 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,393 M.fr.IX,151.

CANSJERA; A. L. de Jussieu, gen. pl. 448 (1789).

C. leptostachya; Benth in Hook. Lond. Journ. of Bot. II, 231 (1843) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,394 M.fr.VI,3 P.

OPILIA; Roxburgh, pl. Corom. II, 31, t. 158 (1799).

O. amentacea; Roxburgh, pl. Corom. II, 31, t. 158 (1799) — — — — — Q. N.A. B.fl.I,394 M.fr.VI,4; IX,150 ... As., Afr.

PHLEBOCALYMMMA; Griffith in Benth. & J. Hook. gen. pl. I, 353 (1862). (Phlebocalymna.)

P. lobospora; F. v. M., fragm. IX, 151 (1875) — — — — — Q. — — — — M.fr.IX,151.

PENNANTIA; R. & G. Forster, char. gen. 133, t. 67 (1776).

P. Cunninghamii; Miers in Ann. of nat. hist. sec. ser. IX, 491 (1852) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.I,395 M.fr.VI,4; IX,150.

P. Endlicheri; Reisseck in Schlecht. Linnaea XVI, 341, t. 13 (1843) — — — — — N.S.W. — — — — M.fr.IX,150.

APODYTES; E. Meyer in Hook. Journ. of Bot. III, 155 (1841).

A. brachystylis; F. v. M., fragm. IX, 149 (1875) — — — — — Q. — — — — M.fr.IX,149.

VILLARESIA; Ruiz & Pavon, flor. Peruv. et Chil. prodr. 35 (1794).

V. Moorei; F. v. in Benth. Fl. Austr. I, 396 (1863)... .. — — — — — N.S.W. — — B.fl.I,395

V. Smythii; F. v. M., fragm. V, 156 (1866) — — — — — Q. — — — — M.fr.IX,150.

GOMPHANDRA; Wallich, Catal. n. 3718 & 7204 (1832).

G. Australiana; F. v. M., fragm. VI, 3 (1877) — — — — — Q. — — — — M.fr.VI,3&253; IX,150.

BALANOPHOREAE.

L. CL. RICHARD in Mém. du Mus. VIII, 404 & 429 (1822).—Genus 1, Species 1.

BALANOPHORA; R. & G. Forster, char. gen. 99, t. 50 (1776).

B. fungosa; R. & G. Forster, char. gen. 99, t. 50 (1776) — — — — — Q. — B.fl.VI,232 P.

SANTALACEAE.

R. BROWN, prodr. I, 350 (1810).—Genera 7, Specief 43.

EXOCARPOS; Labillardière, Relat. du voy. à la rech. de La Pérouse I, 155 (1789). (Exocarpus.)

E. latifolia; R. Brown, prodr. 356 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.f. VI, 228	M. fr. VIII, 10	As., P.
E. odorata; A. de Candolle, prodr. XIV, 689 (1856)	W.A.	—	—	—	—	B.f. VI, 228	M. fr. VIII, 10.			
E. cupressiformis; Labillardière, voy. I, 155, t. 14 (1798)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 229		
E. spartea; R. Brown, prodr. 356 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.f. VI, 229	M. fr. VIII, 10; IX, 20.		
E. aphylla; R. Brown, prodr. 357 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 230	M. fr. VIII, 10; IX, 169; XI, 20.	
E. homaloclada; C. Moore & F. v. M., fragm. VIII, 9 (1871)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 230	M. fr. VIII, 9.	
E. phyllanthoides; Endlicher, prodr. pl. ius. Norf. 46 (1833)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M. fr. IX, 169.	
E. stricta; R. Brown, prodr. 357 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 230	M. fr. IX, 169.	
E. humifusa; R. Brown, prodr. 356 (1810)	—	—	T.	—	—	—	—	B.f. VI, 231		
E. nana; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 281 (1847)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.f. VI, 230		

ANTHOBOLUS; R. Brown, prodr. 357 (1810).

A. filifolius; R. Brown, prodr. 357 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.f. VI, 226	M. fr. I, 213; IX, 3.		
A. triqueter; R. Brown, prodr. 357 (1810)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VI, 226		
A. foveolatus; F. v. M., fragm. I, 212 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 226	M. fr. II, 181; IX, 3; XI, 20.	
A. leptomerioides; F. v. M., fragm. I, 21 (1858)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VI, 227	M. fr. IX, 3.	
A. exocarpoides; F. v. M., fragm. IX, 3 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M. fr. IX, 3.	

OMPHACOMERIA; Endlicher, gen. pl. 326 (1838).

O. acerba; A. de Candolle, prodr. XIV, 681 (1856)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 224		
---	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	----	--------	---	---	--------------	--	--

LEPTOMERIA; R. Brown, prodr. 353 (1810).

L. spinosa; A. de Candolle, prodr. XIV, 678 (1856)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 220	M. fr. VIII, 10.	
L. Preissiana; A. de Candolle, prodr. XIV, 678 (1856)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 221	M. fr. VIII, 10.	
L. pauciflora; R. Brown, prodr. 354 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 221	M. fr. VIII, 10.	
L. scrobiculata; R. Brown, prodr. 354 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 221	M. fr. VIII, 10.	
L. acida; R. Brown, prodr. 353 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 222	M. fr. VIII, 10.	
L. Billardieri; R. Brown, prodr. 354 (1810)	—	—	T.	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 222	M. fr. VIII, 10.	
L. aphylla; R. Brown, prodr. 354 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 222	M. fr. VIII, 10.	
L. glomerata; F. v. M. in J. Hook. Fl. Tasm. II, 370 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B.f. VI, 223	M. fr. VIII, 10.	
L. squarrolosa; R. Brown, prodr. 354 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 223	M. fr. VIII, 11.	
L. Cunninghamii; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 611 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 223	M. fr. VIII, 10.	
L. empetriformis; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 610 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 224		
L. axillaris; R. Brown, prodr. 354 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 224		
L. laxa; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 612 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 224		
L. obovata; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 613 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. VI, 224		

CHORETRUM; R. Brown, prodr. 354 (1810).

C. glomeratum; R. Brown, prodr. 354 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 218	M. fr. I, 21.	
C. chrysanthum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 23 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 218	M. fr. I, 21; VIII, 11; XI, 138.	
C. spicatum; F. v. M., fragm. I, 21 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 218	M. fr. I, 21; VIII, 11.	
C. lateriflorum; R. Brown, prodr. 354 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 219	M. fr. I, 21.	
C. Candollei; F. v. M. in Bentham's Fl. Austr. VI, 219 (1873)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VI, 219		

SANTALUM; Linné, gen. ed. sec. 165 (1742) from C. Bauhin (1623). (Fusanus, Eucarya.)

S. lanceolatum; R. Brown, prodr. 356 (1810)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.f. VI, 214	M. fr. I, 85; VIII, 11; XI, 3.		
S. ovatum; R. Brown, prodr. 355 (1810)	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VI, 214			
S. obtusifolium; R. Brown, prodr. 356 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. VI, 215	M. fr. VIII, 11.	

- S. acuminatum*; A. de Candolle, prodr. XIV, 684 (1856) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 216 M.fr. I, 85; IX, 169; XI, 20.
S. persicarium; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 41 (1854) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 216 M.fr. I, 86; IX, 3; XI, 20.
S. cygnorum; Miquel in Lehm. pl. Preiss. I, 615 (1845) W.A. — — — — — B.fl. VI, 217 M.fr. VIII, 11.
S. crassifolium; A. de Candolle, prodr. XIV, 685 (1856) — — — — — N.S.W. — — B.fl. VI, 217

THESIUM; Linné, gen. pl. 60 (1737).

- T. Australe*; R. Brown, prodr. 353 (1810) — — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 212 M.fr. IX, 3 As.

LORANTHACEAE.

A. L. DE JUSSIEU in Ann. du Mus. XII, 292 (1808).—Genera 5, Species 27.

VISCUM; Tournefort, inst. 609, t. 380 (1700), from Camerarius (1586), from W. Turner (1538).

- V. orientale*; Willdenow, spec. plant. IV, 737 (1805) — — — — — Q. — B.fl. III, 396 As., P.
V. angulatum; Heyne in De Candolle, prodr. IV, 283 (1830) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 396 As.
V. articulatum; N. L. Burmann, Fl. Ind. 311 (1768) — S.A. — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. III, 396 As., P.

NOTOTHIXOS; Oliver in Journ. Linn. Soc. VII, 104 (1865).

- N. incanus*; Oliver in Journ. Linn. Soc. VII, 104 (1865) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. III, 397 M.fr. II, 109, 176; IV, 173.

LORANTHUS; Linné, syst. nat. ed. sec. 22 (1740).

- L. celastroides*; Sieber in Roem. and Schult. syst. veg. VII, 163 (1829) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. III, 389 M.fr. VI, 252.
L. Bidwillii; Bentham, Fl. Austr. III, 390 (1866) — — — — — Q. — B.fl. III, 390
L. myrtifolius; Cunningham in Benth. Fl. Austr. III, 390 (1866) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. III, 390
L. longiflorus; Desrousseaux in Lam. Encycl. méth. IV, 598 (1796) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 390 As.
L. angustifolius; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 390 (1866) — S.A. — — — — — B.fl. III, 390
L. dictyophlebus; F. v. M., Rep. Burdek. Exped. 14 (1858) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. III, 391
L. maytenifolius; A. Gray, Bot. Wilk. Expl. Exped. I, 739, t. 99 (1854) — — — — — N.S.W. — — B.fl. III, 393
L. alyxifolius; F. v. M. in Bentham Fl. Austr. III, 391 (1866) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. III, 391
L. odontocalyx; F. v. M. in Bentham Fl. Austr. III, 391 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl. III, 391
L. linearifolius; Hooker in Mitchell, Trop. Austr. 102 (1848) W.A. S.A. — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. III, 391
L. Murrayi; Tate in Transact. R. Soc. of S.A. VI, 109 (1883) — S.A. — — — — — — — — —
L. Exocarpi; Behr in Schlecht. Linnaea XX, 624 (1847) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 392
L. acacioides; Cunningham in Bentham, Fl. Austr. III, 392 (1866) — — — — — — — — — N.A. B.fl. III, 392
L. signatus; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. III, 392 (1866) — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl. III, 392 As.
L. sanguineus; F. v. M., fragm. I, 177 (1859) — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl. III, 393 M.fr. IV, 171.
L. bifurcatus; Bentham, Fl. Austr. III, 393 (1866) — — — — — — — — — Q. N.A. B.fl. III, 393
L. linophyllus; Fenzl in Huegel, enum. 56 (1837) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 393
L. gibberulosus; Tate in Transact. R. S. of S.A. VIII, 71 Oct. (1885) — S.A. — — — — — — — — —
L. pendulus; Sieber in Sprengel, cur. poster. 139 (1827) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 394
L. Quandang; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 69 (1838) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 395
L. grandibracteus; F. v. M., Rep. Burdek. Exped. 14 (1858) — S.A. — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. III, 395

ATKINSONIA; F. v. M., fragm. V, 34 (1865). (Gaiadendron partly.)

- A. ligustrina*; F. v. M., fragm. V, 34 (1865) — — — — — N.S.W. — — B.fl. III, 388 M.fr. II, 130; VI, 252.

NUYTSIA; R. Brown in Journ. of the geogr. Soc. I, 17 (1831).

- N. floribunda*; R. Brown in Journ. geogr. Soc. I, 17 (1831) W.A. — — — — — — — — — B.fl. III, 387 M.fr. VI, 252.

PROTEACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 78 (1789).—Genera 33, Species 597.

PETROPHILA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 67 (1809).

- P. teretifolia*; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 68 (1809) W.A. — — — — — — — — — B.fl. V, 321 M.fr. VI, 245.
P. longifolia; R. Brown, prot. nov. 5 (1830) W.A. — — — — — — — — — B.fl. V, 322 M.fr. VI, 255.

<i>P. media</i> ; R. Brown, prot. nov. 5 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 322	M.fr. VI, 255.
<i>P. acicularis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 69 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 323	M.fr. VI, 245.
<i>P. megalostegia</i> ; F. v. M., fragm. X, 61 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. X, 61.
<i>P. linearis</i> ; R. Brown, prot. nov. 6 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 323	M.fr. VI, 243.
<i>P. anceps</i> ; R. Brown, prot. nov. 5 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. VI, 243; X, 47.
<i>P. heterophylla</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 35 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 324	M.fr. VI, 244.
<i>P. biloba</i> ; R. Brown, prot. nov. 7 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 324	M.fr. VI, 255.
<i>P. propinqua</i> ; R. Brown, prot. nov. 7 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 325	—
<i>P. squamata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 70 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 325	M.fr. VI, 244.
<i>P. colorata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 246 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 326	—
<i>P. striata</i> ; R. Brown, prot. nov. 6 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 326	M.fr. VI, 244.
<i>P. divaricata</i> ; R. Brown, prot. nov. 7 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 326	M.fr. VI, 344.
<i>P. Serruriae</i> ; R. Brown, prot. nov. 6 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 327	M.fr. VI, 243.
<i>P. inconspicua</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 68 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 327	M.fr. VI, 243.
<i>P. trifida</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 70 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 328	M.fr. VI, 244.
<i>P. carducea</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 182 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 328	M.fr. VI, 244.
<i>P. Shuttlesworthiana</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 246 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 329	M.fr. VI, 245.
<i>P. macrostachya</i> ; R. Brown, prot. nov. 7 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 329	M.fr. VI, 245.
<i>P. diversifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 70 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 329	M.fr. VI, 244.
<i>P. biternata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 69 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 330	M.fr. VI, 245.
<i>P. plumosa</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 69 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 330	M.fr. VI, 244.
<i>P. ericifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 5 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 331	M.fr. VI, 243.
<i>P. chrysantha</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 68 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 331	M.fr. VI, 243.
<i>P. pedunculata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 70 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 332	M.fr. VI, 242.
<i>P. pulchella</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 69 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl. V, 332	M.fr. VI, 242.
<i>P. sessilis</i> ; Sieber in Roem. and Schult. mant. 262 (1822)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 332	—
<i>P. fastigiata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 70 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 333	M.fr. VI, 245.
<i>P. seminuda</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 34 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 333	M.fr. VI, 243.
<i>P. circinata</i> ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 67 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 333	M.fr. VI, 244.
<i>P. Drummondii</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 496 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 334	M.fr. VI, 243.
<i>P. crispata</i> ; R. Brown, prot. nov. 6 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 334	—
<i>P. rigida</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 69 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 334	M.fr. VI, 245.
<i>P. multisecta</i> ; F. v. M., fragm. VI, 242 (1868)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 335	M.fr. VI, 242.
<i>P. conifera</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 67 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 335	M.fr. VI, 245.
<i>P. semifurcata</i> ; F. v. M. in Bentham Fl. Austr. V, 335 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 335	M.fr. X, 47.

ISOPOGON; R. Brown in Transact. Linn. Soc. IX, 70 (1809).

<i>I. latifolius</i> ; R. Brown, prot. nov. 8 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 338	M.fr. VI, 237.
<i>I. cuneatus</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 73 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 339	M.fr. VI, 238.
<i>I. linearis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 69 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 339	M.fr. VI, 236.
<i>I. polycephalus</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 73 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 339	M.fr. VI, 236.
<i>I. attenuatus</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 73 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 340	M.fr. VI, 237.
<i>I. sphaerocephalus</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 34 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 340	M.fr. VI, 236.
<i>I. uncinatus</i> ; R. Brown, prot. nov. 8 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 341	M.fr. VI, 237.
<i>I. buxifolius</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 74 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 341	M.fr. VI, 237.
<i>I. axillaris</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 74 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 351	M.fr. VI, 237.
<i>I. tridens</i> ; F. v. M., fragm. VI, 239 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 342	M.fr. VI, 239.
<i>I. Baxteri</i> ; R. Brown, prot. nov. 9 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 342	M.fr. VI, 240.
<i>I. roseus</i> ; Lindley, Bot. Regist. Misc. n. 37 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 343	M.fr. VI, 240.
<i>I. adenanthoides</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 69 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 343	M.fr. VI, 241.
<i>I. trilobus</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 72 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 343	M.fr. VI, 239.

I. tripartitus; R. Brown, prot. nov. 8 (1830)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,344	
I. longifolius; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 73 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,344	M.fr.VI,237.
I. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. V, 344 (1870)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,344	M.fr.VI,241.
I. heterophyllus; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 504 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,345	M.fr.VI,241.
I. villosus; Meissner in De Caudolle, prodr. XIV, 277 (1856)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,345	M.fr.VI,241.
I. teretifolius; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 71 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,345	M.fr.VI,241.
I. anethifolius; R. Brown in J. Knight, proteac. 94 (1809)	W.A.	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,346	M.fr.VI,238.
I. petiolaris; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 8 (1830)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.V,346	
I. anemonifolius; R. Brown in J. Knight, prot. 93 (1809)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.V,347	M.fr.VI,238; X, 90.
I. ceratophyllus; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 72 (1809)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,347	M.fr.VI,238.
I. asper; R. Brown, prot. nov. 8 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,348	M.fr.VI,240.
I. crithmifolius; F. v. M., fragm. VI, 239 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,348	M.fr.VI,239.
I. formosus; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 72 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,349	M.fr.VI,240.
I. divergens; R. Brown, prot. nov. 7 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,349	M.fr.VI,241.
I. scabriusculus; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 182 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,349	M.fr.VI,240.
ADENANTHOS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. I, 28, t. 36 (1804).											
A. Detmoldi; F. v. M., fragm. VIII, 149 (1874)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,149.
A. barbigerus; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 36 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,351	M.fr.VI,205; VIII,149.
A. obovatus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 29, t. 37 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,352	
A. cuneatus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 28, t. 36 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,352	
A. Cunninghamsi; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 513 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,352	
A. pungens; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 515 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,353	
A. venosus; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 183 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,353	
A. Dobsoni; F. v. M., fragm. VI, 204 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,353	M.fr.VI,204.
A. Forrestii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 230 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	
A. linearis; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 183 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,354	
A. sericeus; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. I, 29, t. 38 (1804)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.V,354	
A. Meissneri; Lehmann, pl. Preiss. I, 515 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,354	
A. filifolius; Bentham, Fl. Austr. V, 355 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,355	
A. terminalis; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 152 (1809)	—	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.V,355	M.fr.I,158.
A. flavidiflorus; F. v. M., fragm. I, 157 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,355	M.fr.I,157.
A. apiculatus; R. Brown, prot. nov. 9 (1830)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,356	
SIMSIA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 152 (1809). (Stirlingia.)											
S. simplex; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 66 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,357	M.fr.VI,248.
S. abrotanoides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 66 (1882) from Meissner (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,357	
S. teretifolia; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 66 (1882) from Meissner (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,357	
S. tenuifolia; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 152 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,358	
S. latifolia; R. Brown, prot. nov. 9 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,358	M.fr.VI,248.
SYNAPHEA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 155 (1809).											
S. polymorpha; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 156 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,360	
S. dilatata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 156 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,360	
S. favosa; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 156 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,360	
S. Preissii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 529 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,361	
S. acutiloba; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 528 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,361	
S. petiolaris; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 156 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,361	
S. decorticans; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 32 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,362	
S. pinuata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 32 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,362	
CONOSPERMUM; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 213 (1798).											
C. capitatum; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 155 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,365	
C. petiolare; R. Brown, prot. nov. 11 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,365	

<i>C. teretifolium</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 155 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 365	M.fr. VI, 224.
<i>C. flexuosum</i> ; R. Brown, prot. nov. 11 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 365	M.fr. VI, 224.
<i>C. acerosum</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 30 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 366	
<i>C. amocnum</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 522 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 366	M.fr. I, 157; VI, 224.
<i>C. nervosum</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 71 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 367	M.fr. VI, 224.
<i>C. diffusum</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 367 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 367	
<i>C. glumaceum</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 30 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 367	
<i>C. ephedroides</i> ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 70 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 368	
<i>C. Toddii</i> ; F. v. M., fragm. X, 20 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. X, 20, 90.
<i>C. polycephalum</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 249 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 368	
<i>C. coeruleum</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 154 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 368	M.fr. VI, 224.
<i>C. debile</i> ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 70 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 369	
<i>C. scaposum</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 369 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 369	
<i>C. Huegelii</i> ; R. Brown in Endlicher, nov. stirp. dec. 58 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 369	
<i>C. densiflorum</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 32 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 369	
<i>C. Brownii</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 249 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 370	
<i>C. longifolium</i> ; Smith, Exot. Bot. II, 45, t. 82 (1805)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl. V, 370	
<i>C. tenuifolium</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 154 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl. V, 370	M.fr. VI, 223.
<i>C. Mitchellii</i> ; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 320 (1856)	—	—	S.A.	—	V.	—	B.fl. V, 371	
<i>C. sphaelatum</i> ; Hooker in Mitchell, Trop. Austr. 342 (1848)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. V, 371	M.fr. VI, 223.
<i>C. patens</i> ; Schlechtendal, Linnaea XX, 587 (1847)	—	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	B.fl. V, 371	M.fr. VI, 223.
<i>C. taxifolium</i> ; Smith in Rees's Cycl. IX (1808)	—	—	—	—	T. V.	N.S.W. Q.	B.fl. V, 372	M.fr. VI, 224.
<i>C. ericifolium</i> ; Smith in Rees's Cycl. IX (1808)	—	—	—	—	—	N.S.W.	B.fl. V, 372	
<i>C. ellipticum</i> ; Smith in Rees's Cycl. IX (1808)	—	—	—	—	—	N.S.W.	B.fl. V, 372	
<i>C. distichum</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 155 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 373	M.fr. VI, 224.
<i>C. floribundum</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 373 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 373	
<i>C. incurvum</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 30 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 373	
<i>C. brachyphyllum</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 31 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 374	
<i>C. stoechadis</i> ; Endlicher in Ann. Wien. Mus. II, 208 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 374	M.fr. XI, 20.
<i>C. triplinervium</i> ; R. Brown, prot. nov. 11 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 375	
<i>C. bracteosum</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 518 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 375	M.fr. VI, 224.
<i>C. crassinervium</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 184 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 375	
FRANKLANDIA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 157 (1809).										
<i>F. fucifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 157 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 376	M.fr. VI, 223; VII, 133.
<i>F. triaristata</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 377 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 377	
SYMPHYONEMA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 157 (1809). (Symphonema.)										
<i>S. montanum</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 158 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	B.fl. V, 377	M.fr. VI, 223.
<i>S. paludosum</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 158 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	B.fl. V, 378	M.fr. VI, 223.
BELLENDENA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 156 (1809).										
<i>B. montana</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 166 (1809)	—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 378	
AGASTACHYS; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 158 (1809).										
<i>A. odorata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 158 (1809)	—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 379	M.fr. X, 90.
CENARRHENES; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 36, t. 50 (1804).										
<i>C. nitida</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 36, t. 50 (1804)	—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 380	
PERSOONIA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 215 (1798). (Linkia 1797, Pentadactylon.)										
<i>P. hakeiformis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 383	M.fr. VI, 223.
<i>P. teretifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 160 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 383	M.fr. VI, 223.
<i>P. saccata</i> ; R. Brown, prot. nov. 12 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 384	M.fr. VI, 223.

<i>P. Saundersiana</i> ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 72 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 384	
<i>P. diadena</i> ; F. v. M., fragm. X, 46 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M. fr. X, 46.
<i>P. comata</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 71 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 385	
<i>P. brachystylis</i> ; F. v. M., fragm. VI, 221 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 385	
<i>P. falcata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 162 (1809)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. V, 385	M. fr. VI, 222.
<i>P. trinervis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 386	
<i>P. tortifolia</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 386	
<i>P. angustiflora</i> ; Benth. Fl. Austr. V, 386 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 386	
<i>P. rudis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 387	
<i>P. microcarpa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 160 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 387	M. fr. VI, 222.
<i>P. sulcata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 387	
<i>P. acicularius</i> ; F. v. M., fragm. VI, 220 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 388	M. fr. VI, 220.
<i>P. scabrella</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 72 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 388	
<i>P. dillwynioides</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 388	M. fr. VI, 222.
<i>P. striata</i> ; R. Brown, prot. nov. 13 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 388	M. fr. VI, 223.
<i>P. quinquenervis</i> ; Hooker, icon. plant. t. 425 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 389	
<i>P. rufiflora</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 72 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 389	
<i>P. scabra</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 162 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 389	
<i>P. graminea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 164 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 390	M. fr. VI, 222.
<i>P. longifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 164 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 390	M. fr. VI, 222.
<i>P. articulata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 164 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 390	
<i>P. elliptica</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 164 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. V, 391	M. fr. VI, 222.
<i>P. ferruginea</i> ; Smith, Exot. Bot. II, 47, t. 83 (1805)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 391	
<i>P. media</i> ; R. Brown, prot. nov. 16 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 391	
<i>P. cornifolia</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 16 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 392	
<i>P. marginata</i> ; R. Brown, prot. nov. 16 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 492	
<i>P. sericea</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 14 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 393	
<i>P. Mitchellii</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 73 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 393	
<i>P. fastigiata</i> ; R. Brown, prot. nov. 13 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 393	
<i>P. hirsuta</i> ; Persoon, synops. plant. I, 118 (1805)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 394	M. fr. VI, 222.
<i>P. Chamaepitys</i> ; Cunningham in Field, N.S.W. 329 (1825)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 394	M. fr. VI, 223.
<i>P. arborea</i> ; F. v. M., gen. rep. 18 (1860)	—	—	—	—	V.	—	—	B. fl. V, 394	M. fr. V, 37; VI, 221.
<i>P. salicina</i> ; Persoon, synops. plant. I, 118 (1805)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B. fl. V, 395	
<i>P. prostrata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 163 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 395	
<i>P. laucelata</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 74 (1800)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 395	M. fr. VI, 222.
<i>P. confertiflora</i> ; Benth. Fl. Austr. V, 396 (1870)	—	—	—	—	V.	—	—	B. fl. V, 396	
<i>P. lucida</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 161 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 396	
<i>P. luearis</i> ; Andrews, Bot. Reposit. t. 77 (1800)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B. fl. V, 397	M. fr. VI, 222.
<i>P. pinifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 160 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 397	M. fr. VI, 222; X, 47.
<i>P. Caleyi</i> ; R. Brown, prot. nov. 13 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 398	
<i>P. ledifolia</i> ; Cunningham in De Candolle, prodr. XIV, 339 (1856)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 398	
<i>P. revoluta</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 272 (1822)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B. fl. V, 398	M. fr. VI, 221.
<i>P. Gunnii</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. Bot. VI, 283 (1843)	—	—	—	—	T.	—	—	B. fl. V, 399	
<i>P. mollis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 161 (1809)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 399	M. fr. VI, 221.
<i>P. rigida</i> ; R. Brown, prot. nov. 14 (1830)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B. fl. V, 399	M. fr. VI, 221; VIII, 149; X, 47.
<i>P. curvifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 13 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 400	
<i>P. oblongata</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 14 (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 400	
<i>P. Cunninghamii</i> ; R. Brown, prot. nov. 15, (1830)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B. fl. V, 400	
<i>P. myrtilloides</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 272 (1822)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B. fl. V, 401	M. fr. VI, 221.
<i>P. oxycoccoides</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 270 (1822)	—	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B. fl. V, 401	M. fr. VI, 221.

<i>P. nutans</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 162 (1809) — — — — N.S.W. — — B.fl.V,401 M.fr.VI,222.	
<i>P. angulata</i> ; R. Brown, prot. nov. 14 (1830) — — — — N.S.W. — — B.fl.V,402	
<i>P. virgata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 161 (1809) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,402	
<i>P. Chamaepeuce</i> ; Lhotsky in De Candolle, prodr. XIV, 336 (1856) — — — — V. N.S.W. — — B.fl.V,402 M.fr.VIII,149; X,47.	
<i>P. juniperina</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 33, t. 45 (1804) — — — — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.V,403	
<i>P. tenuifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 12 (1830) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,403	
<i>P. acerosa</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 269 (1822) — — — — N.S.W. — — B.fl.V,403 M.fr.VI,222.	
MACADAMIA ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 72 (1857). (Panopsis partly, Andriapetalum partly.)	
<i>M. ternifolia</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 72 (1857) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,406 M.fr.II,91; III,38; VI,191,224; VII,59.	
HELICIA ; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 83 (1790).	
<i>H. Youngiana</i> ; C. Moore & F. v. M., fragm. IV, 84 (1864) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,406 M.fr.V,186.	
<i>H. praealta</i> ; F. v. M., fragm. III, 37 (1862) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,404 M.fr.IV,174; VI,224.	
<i>H. Australasica</i> ; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 27 (1857) — — — — — N.A. B.fl.V,405 M.fr.II,91.	
<i>H. glabriflora</i> ; F. v. M., fragm. II, 91 (1861) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,405 M.fr.III,38; V,38,186.	
<i>H. ferruginea</i> ; F. v. M., fragm. III, 37 (1862) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,405 M.fr.IV,174; V,186; VI,191,224.	
ROUPALA ; Aublet, Hist. des pl. de la Guian. I, 83, t. 32 (1775). (Rhopala, Bleasdalea, Adenostephanus partly, Kermadecia.)	
<i>R. Bleasdalei</i> ; F. v. M. in Journ. Roy. Soc. N.S.W. XV, 212 (1881) implied — — — — — Q. — B.fl.V,417 M.fr.V,90.	
HICKSBEACHIA ; F. v. M. in Wing's South. Science Record III, 32 (1883).	
<i>H. pinnatifolia</i> ; F. v. M. in S. Sc. Rec. III, 33 (1883) — — — — — N.S.W. Q. — —	
XYLOMELUM ; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 214 (1798).	
<i>X. pyriforme</i> ; Smith in J. Knight, prot. 105 (1809)... .. — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,408 M.fr.VI,220.	
<i>X. occidentale</i> ; R. Brown, prot. nov. 31 (1830) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,408	
<i>X. salicinum</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. 31 (1830) — — — — — Q. — B.fl.V,408 M.fr.VI,220.	
<i>X. Scottianum</i> ; F. v. M., fragm. V, 174 (1866) — — — — — Q. — — M.fr.IV,107; V,215.	
<i>X. angustifolium</i> ; Kippist in Hook. Kew Misc. IV, 209 (1852) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,409 M.fr.VI,220.	
LAMBERTIA ; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 214 (1798).	
<i>L. uniflora</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 188 (1809) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,413 M.fr.VI,248.	
<i>L. rariflora</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 263 (1847) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,414	
<i>L. inermis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 188 (1809) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,414 M.fr.VI,248.	
<i>L. ericifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 30 (1830) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,414 M.fr.VI,248.	
<i>L. multiflora</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 32 (1839) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,415	
<i>L. formosa</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 214, t. 20 (1798) — — — — N.S.W. — — B.fl.V,415 M.fr.VII,133.	
<i>L. echinata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 189 (1809) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,416 M.fr.VI,248.	
<i>L. ilicifolia</i> ; Hooker, icon. plant. t. 553 (1843) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,416	
ORITES ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 189 (1809). (Oritina.)	
<i>O. excelsa</i> ; R. Brown, prot. nov. 32 (1832) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,411 M.fr.V,153; VI,223.	
<i>O. diversifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 190 (1809) — — — — T. — — — — B.fl.V,411 M.fr.V,153.	
<i>O. Milligani</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 209 (1852) — — — — T. — — — — B.fl.V,411	
<i>O. lancifolia</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 108 (1855)... .. — — — — V. N.S.W. — — B.fl.V,412 M.fr.V,153; VI,223; VII,133.	
<i>O. revoluta</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 19 (1809) — — — — T. — — — — B.fl.V,412	
<i>O. acicularis</i> ; R. Brown, prot. nov. 32 (1830) — — — — T. — — — — B.fl.V,412	
STRANGEA ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 66 (1855). (Molloya.)	
<i>S. linearis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 66 (1855) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.V,453 M.fr.VI,223; VII,132.	
<i>S. cynanchocarpa</i> ; F. v. M., fragm. VII, 132 (1871) — — — — W.A. — — — — B.fl.V,453 M.fr.VII,132.	

GREVILLIA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 168 (1809). (*Anadenia*, *Lyssanthe*, *Stylurus*, *Manglesia*.)

G. <i>Pinaster</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 76 (1855)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 427	M.fr. VI, 212.
G. <i>obtusifolia</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 187 (1852)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 427	
G. <i>sparsiflora</i> ; F. v. M., fragm. VI, 206 (1868)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 428	M.fr. VI, 206.
G. <i>macrostylis</i> ; F. v. M., fragm. I, 137 (1859)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 428	M.fr. VI, 211.
G. <i>tripartita</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 186 (1852)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 428	M.fr. VI, 213.
G. <i>platypoda</i> ; F. v. M., fragm. VI, 205 (1868)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 428	M.fr. VI, 205.
G. <i>patentiloba</i> ; F. v. M., fragm. I, 137 (1859)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 429	M.fr. I, 137.
G. <i>pectinata</i> ; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)... ..	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 429	M.fr. VI, 212.
G. <i>plurijuga</i> ; F. v. M., fragm. IV, 84 (1864)... ..	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 430	M.fr. VI, 212.
G. <i>nudiflora</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 186 (1852)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 430	M.fr. I, 35; VI, 212.
G. <i>stenomera</i> ; F. v. M., fragm. IV, 85 (1864)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 430	M.fr. IV, 85.
G. <i>Thelemanniana</i> ; Endlicher, nov. stirp. dec. 6 (1839)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 431	M.fr. VI, 212.
G. <i>concinna</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 172 (1809)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 431	M.fr. VI, 212.
G. <i>Hookeriana</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 546 (1845)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 432	M.fr. VI, 212.
G. <i>Baxteri</i> ; R. Brown, prot. nov. 22 (1830)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 432	
G. <i>eribotrya</i> ; F. v. M., fragm. X, 44 (1876)... ..	W.A.	— — — — —	— — —	—	B.fl. X, 44.
G. <i>pterosperma</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 22 (1854)	W.A. S.A.	— — — — —	V. N.S.W.	B.fl. V, 432	M.fr. VI, 210; X, 45.
G. <i>stenobotrya</i> ; F. v. M., fragm. IX, 3 (1875)	W.A. S.A.	— — — — —	Q. N.A.	—	M.fr. IX, 3.
G. <i>eriostachya</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 36 (1839)	—	— — — — —	— — —	N.A. B.fl. V, 433	M.fr. VI, 208&213; X, 45.
G. <i>thyrsoides</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 77 (1855)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 433	
G. <i>Chrysendendron</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 176 (1809)	—	— — — — —	— — —	Q. N.A. B.fl. V, 434	M.fr. VI, 210.
G. <i>Banksii</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 176 (1809)	—	— — — — —	— — —	Q. — B.fl. V, 434	M.fr. VI, 210; VIII, 150; X, 46.
G. <i>Caley</i> ; R. Brown, prot. nov. 22 (1830)	—	— — — — —	N.S.W.	B.fl. V, 435	
G. <i>asplenifolia</i> ; R. Brown in J. Knight, prot. 120 (1869)	—	— — — — —	N.S.W.	B.fl. V, 435	M.fr. VI, 212.
G. <i>circisifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 253 (1847)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 436	
G. <i>laurifolia</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 279 (1822)	—	— — — — —	N.S.W.	B.fl. V, 436	
G. <i>Barklyana</i> ; F. v. M., gen. report 14 & 18 (1861)... ..	—	— — — — —	V.	B.fl. V, 436	M.fr. VII, 133; VIII, 150; X, 46.
G. <i>repens</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXVI, 355 (1853)	—	— — — — —	V.	B.fl. V, 437	
G. <i>Aquifolium</i> ; Lindley in Mitchell, Three Exped. II, 178 (1838)	—	— — — — —	S.A. — V.	— — —	B.fl. V, 437
G. <i>ilicifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 21 (1830)	—	— — — — —	S.A. — V.	Q. —	B.fl. V, 437
G. <i>Scortechinii</i> ; F. v. M. in Bailey's synop. of Queensland Flora 435 (1883)	—	— — — — —	N.S.W.	Q. —	
G. <i>Gaudichaudii</i> ; R. Brown in Freyc. Voy. Bot. 443, t. 46 (1826)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 438
G. <i>acanthifolia</i> ; Cunningham in Field, N.S.W. 328 (1825)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 438
G. <i>bipinnatifida</i> ; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 439	M.fr. VI, 212; VIII, 150.
G. <i>armigera</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 186 (1852)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 439	M.fr. VI, 212.
G. <i>asparagoides</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 186 (1852)	W.A.	— — — — —	— — —	B.fl. V, 439	M.fr. IX, 123.
G. <i>Treueriana</i> ; F. v. M., fragm. IX, 123 (1875)	W.A. S.A.	— — — — —	— — —	—	M.fr. IX, 123.
G. <i>floribunda</i> ; R. Brown, prot. nov. 19 (1830)	—	— — — — —	V. N.S.W.	Q. —	B.fl. V, 440
G. <i>cinerea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 173 (1809)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 440
G. <i>alpina</i> ; Lindley in Mitchell, Three Exped. II, 179 (1838)	—	— — — — —	V.	— —	B.fl. V, 441
G. <i>montana</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 172 (1809)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 441
G. <i>obtusiflora</i> ; R. Brown, prot. nov. 19 (1830)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 442
G. <i>arenaria</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 172 (1809)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 442
G. <i>mucronulata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 173 (1809)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 443
G. <i>Baueri</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 173 (1809)	—	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl. V, 443
G. <i>Isnigera</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 20 (1830)	—	— — — — —	V. N.S.W.	— —	B.fl. V, 444
G. <i>rosmarinifolia</i> ; Cunningham in Field, N. S. Wales, 328 (1825)	—	— — — — —	V. N.S.W.	— —	B.fl. V, 445
G. <i>Goodii</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 174 (1809)	—	— — — — —	— — —	Q. N.A. B.fl. V, 446	M.fr. VI, 211.
G. <i>venusta</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 175 (1809)	—	— — — — —	— — —	Q. —	B.fl. V, 446

G. longistyla; Hooker in Mitchell, Trop. Austr. 343 (1848)	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,446	M.fr.VI,211.
G. juncifolia; Hooker in Mitchell, Trop. Austr. 341 (1848)	S.A.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,447	M.fr.VI,209; VIII,150.
G. Wilsoni; Cunningham in Wilson's Voy. 273 (1835)	W.A.	—	—	B.fl.V,447	M.fr.VI,212; X,45.
G. erectiloba; F. v. M., fragm. X, 44 (1876)	W.A.	—	—	—	M.fr.X,44.
G. lavandulacea; Schlechtendal, Linnaea XX, 586 (1847)	S.A.	V.	N.S.W.	—	B.fl.V,448
G. insignis; Kippist in De Candolle, prodr. XIV, 379 (1856)	W.A.	—	—	B.fl.V,448	M.fr.VIII,150; X,45.
G. Brownii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 537 (1845)	W.A.	—	—	B.fl.V,449	M.fr.VI,213.
G. fasciculata; R. Brown, prot. nov. 20 (1830)	W.A.	—	—	B.fl.V,449	
G. aspera; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 172 (1809)	W.A.	S.A.	—	B.fl.V,450	M.fr.VII,211.
G. brachystylis; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 538 (1845)	W.A.	—	—	B.fl.V,450	
G. saccata; Bentham, Fl. Austr. V, 450 (1870)	W.A.	—	—	B.fl.V,450	
G. Drummondii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 536 (1845)	W.A.	—	—	B.fl.V,451	
G. deflexa, F. v. M. in Melb. Chemist 57, p. 72 (1883)	W.A.	—	—	—	
G. disjuncta; F. v. M., fragm. VI, 206 (1868)	W.A.	—	—	B.fl.V,451	M.fr.VI,206.
G. haplantha; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V, 451 (1870)	W.A.	—	—	B.fl.V,452	
G. pinifolia; Meissner in Hook. Kew Misc. 186 (1852)	W.A.	—	—	B.fl.V,452	
G. Kennedyana; F. v. M. in proceed. R.S. Vict. XXIV, p. 172 (1887)	—	—	N.S.W.	Q.	—
G. acutaria; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V., 452 (1870)	W.A.	—	—	B.fl.V,452	
G. singuliflora; F. v. M., fragm. VI, 92 (1868)	—	—	—	Q.	B.fl.V,452
G. pauciflora; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 171 (1809)	W.A.	S.A.	—	B.fl.V,453	M.fr.I,135; VI,206,208.
G. quercifolia; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)	W.A.	—	—	B.fl.V,454	M.fr.VI,213.
G. angulata; R. Brown, prot. nov. 24 (1830)	—	S.A.	—	N.A.	B.fl.V,455
G. Wickhami; Meissner in Hook. Kew Misc. 187 (1852)	W.A.	S.A.	—	Q. N.A.	B.fl.V,455
G. agrifolia; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 24 (1830)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,455
G. Cunninghamii; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,456
G. pungens; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 175 (1809)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,456
G. Huegclii; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 543 (1845)	W.A.	S.A.	V.	N.S.W.	B.fl.V,457
G. dimidiata; F. v. M., fragm. III, 146 (1863)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,457
G. heliosperma; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 176 (1809)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,457
G. refracta; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 176 (1809)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,458
G. Dryandri; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 175 (1809)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,458
G. polystachya; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 177 (1809)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,459
G. robusta; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 24 (1830)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.V,459
G. annulifera; F. v. M., fragm. IV., 85 (1864)	W.A.	—	—	B.fl.V,460	M.fr.IV,85; VI,212; VII,132; XI,20.
G. leucopteris, Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 76 (1855)	W.A.	—	—	B.fl.V,460	M.fr.III,145; IV,85,176; XI,20.
G. Leucadendron; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 25 (1830)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,461
G. pyramidalis; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 25 (1830)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,462
G. striata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 177 (1809)	W.A.	S.A.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,462
G. mimosoides; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 177 (1809)	—	—	—	N.A.	B.fl.V,462
G. Hilliana; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 72 (1857)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.V,463
G. pinnatifida; Bailey, papers on Q. plants I, 6 (1886)	—	—	—	Q.	—
G. gibbosa; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 177 (1809)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,463
G. buxifolia; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 174 (1809)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,464
G. phyllicoides; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 174 (1809)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,464
G. sphacelata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 174 (1809)	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,464
G. occidentalis; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 173 (1809)	W.A.	—	—	B.fl.V,465	M.fr.I,136.
G. accrosa; F. v. M., fragm. I, 136 (1859)	W.A.	—	—	B.fl.V,465	M.fr.I,136.
G. umbellulata; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 252 (1847)	W.A.	—	—	B.fl.V,465	
G. oxystigma; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 540 (1845)	W.A.	—	—	B.fl.V,466	
G. Candolleana; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 541 (1845)	W.A.	—	—	B.fl.V,466	M.fr.VI,213.

<i>G. scabra</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 541 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 466	
<i>G. Miqueliana</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 132 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 467	
<i>G. Victoriae</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 107 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 468	M.fr. VIII, 142, 150.
<i>G. punicea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 169 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 468	M.fr. XI, 123.
<i>G. oleoides</i> ; Sieber in Roem. & Schult. mant. 277 (1822)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 468	
<i>G. trinervis</i> ; R. Brown, prot. nov. 18 (1830)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 469	M.fr. VI, 211.
<i>G. juniperina</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 171 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 469	
<i>G. sericea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 170 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 470	
<i>G. capitellata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 187 (1852)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 470	
<i>G. leiophylla</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V, 471 (1870)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 471	
<i>G. linearis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 170 (1809)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 471	
<i>G. confertifolia</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 22 (1854)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl. V, 471	M.fr. VI, 211.
<i>G. parviflora</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 171 (1809)	—	—	—	S.A.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 472	
<i>G. halmaturina</i> ; Tate in Transact. R.S. of S.A. VI, 141 (1883)	—	—	—	S.A.	—	—	—	—	
<i>G. Australis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 171 (1809)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 472	M.fr. VII, 133.
<i>G. commutata</i> ; F. v. M., fragm. VI, 207 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 473	M.fr. VII, 207.
<i>G. pinnatisecta</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V, 473 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 473	
<i>G. argyrophylla</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 75 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 474	M.fr. VI, 411.
<i>G. brachystachys</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 254 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 474	M.fr. VI, 211.
<i>G. Endlichcriana</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 546 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 474	M.fr. VI, 211.
<i>G. manglesoides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 547 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 475	
<i>G. diversifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 547 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 475	
<i>G. filifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 547 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 475	
<i>G. hakeoides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 252 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 476	
<i>G. teretifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 255 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 476	
<i>G. eryngioides</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 476 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 476	M.fr. X, 46.
<i>G. bracteosa</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 254 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 477	
<i>G. crithmifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 477	
<i>G. trachytheca</i> ; F. v. M., fragm. VI, 207 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 477	M.fr. VI, 207.
<i>G. triternata</i> ; R. Brown, prot. nov. 21 (1830)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 478	
<i>G. ramosissima</i> ; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 388	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 478	M.fr. VIII, 150; X, 46.
<i>G. monticola</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 259 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 478	M.fr. VI, 209
<i>G. Muelleri</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 479 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 479	
<i>G. trifida</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 553 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 479	M.fr. VI, 209.
<i>G. Synapheae</i> ; R. Brown, prot. nov. 23 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 480	
<i>G. flexuosa</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 553 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 480	
<i>G. leptobotrya</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 256 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 480	M.fr. VI, 209.
<i>G. brevicuspis</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 256 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 481	
<i>G. intricata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 74 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 481	
<i>G. didymobotrya</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 186 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 481	M.fr. I, 136; VI, 208; X, 45.
<i>G. polybotrya</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 185 (1852)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl. V, 482	M.fr. IV, 129; VI, 208.
<i>G. nematophylla</i> ; F. v. M., fragm. I, 136 (1859)	—	S.A.	—	N.S.W.	—	—	—	B.fl. V, 482	M.fr. I, 136; VI, 208.
<i>G. anethifolia</i> ; R. Brown, prot. nov. 21 (1830)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	B.fl. V, 482	M.fr. VI, 209.
<i>G. paradoxa</i> ; F. v. M., fragm. VI, 246 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 483	M.fr. VI, 246.
<i>G. petrophiloides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 257 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 483	M.fr. VI, 209; X, 46.
<i>G. tenuiflora</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 554 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 483	
<i>G. pulchella</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 553 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 484	M.fr. VI, 209.
<i>G. rudis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 73 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 484	
<i>G. apiculoba</i> ; F. v. M., fragm. X, 45 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr. X, 45.
<i>G. Shuttleworthiana</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 258 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 484	

<i>G. integrifolia</i> ; Meissner in De Candolle, prodr. XIV, 385 (1856)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,485	
<i>G. stenocarpa</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V, 485 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,485	
<i>G. acrobotrya</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 74 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,486	M.fr.VI,213.
<i>G. glabrata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 549 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,486	
<i>G. ornithopoda</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 256 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,486	
<i>G. paniculata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 550 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,487	
<i>G. biternata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 549 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,487	M.fr.VI,213.
<i>G. triloba</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 74 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,487	M.fr.VI,213.
<i>G. amplexans</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. V, 488 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,488	
<i>G. vestita</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 548 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,488	M.fr.VI,213.
<i>G. tridentifera</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 547 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,488	
<i>G. erinacea</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 74 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,489	M.fr.X,45.

HAKEA; Schrader, sert. Hannov. I, fasc. 3, 27, t. 17 (1797). (Conchium.)

<i>H. chordophylla</i> ; F. v. M. in Hooker's Kew Misc. IX, 23 (1857)... ..	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,495	M.fr.V,190.
<i>H. Cunninghamii</i> ; R. Brown, prot. nov. 26 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,495	M.fr.VI,190.
<i>H. lorea</i> ; R. Brown, prot. nov. 25 (1830)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.V,495	M.fr.VI,189; VII,133.	
<i>H. Fraseri</i> ; R. Brown, prot. nov. 26 (1830)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.V,496		
<i>H. macrocarpa</i> ; Cunningham in R. Brown, prot. nov. 30 (1830)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,496	M.fr.VI,190,210.	
<i>H. arborescens</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 187 (1809)... ..	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.V,497	M.fr.VI,190.	
<i>H. Ednicana</i> ; Tate in Transact. R. Soc. of S.A. VII, 70 (1884)	—	S.A.	—	—	—	—	—		
<i>H. Persiehana</i> ; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. I, 430 (1886)	—	—	—	—	—	Q. —	—		
<i>H. stenophylla</i> ; Cunningham in De Candolle, prodr. XIV, 417 (1856)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,497	
<i>H. trineura</i> ; F. v. M., fragm. III, 146 (1863)	—	—	—	—	—	Q. —	B.fl.V,497	M.fr.VI,216.	
<i>H. cyclocarpa</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 36 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,498		
<i>H. crassifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 570 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,498	M.fr.VI,216.	
<i>H. Brooksiana</i> ; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. I, 430 (1886)	W.A.	—	—	—	—	—	—		
<i>H. pandanocarpa</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,499	M.fr.VI,216.	
<i>H. Roei</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 499 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,499		
<i>H. adnata</i> ; R. Brown, prot. nov. 26 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,499		
<i>H. obliqua</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 180 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,500	M.fr.VI,218.	
<i>H. Hookeriana</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 208 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,500	M.fr.VI,216.	
<i>H. incrassata</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,500		
<i>H. flabellifolia</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 116 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,501		
<i>H. Brownii</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 569 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,501		
<i>H. Baxteri</i> ; R. Brown, prot. nov. 28 (1830)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.V,501		
<i>H. ceratophylla</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 184 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,501	M.fr.IV,49; VI,217.	
<i>H. lasiantha</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,502	M.fr.VI,215.	
<i>H. eriantha</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.V,502	M.fr.VI,217.	
<i>H. megalosperma</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 117 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,503		
<i>H. clavata</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 31, t. 41 (1804)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,503	M.fr.VI,216.	
<i>H. orthorrhyncha</i> ; F. v. M., fragm. V, 214 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,503	M.fr.VI,214.	
<i>H. Candolleana</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 262 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,504	M.fr.VI,215.	
<i>H. trifurcata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 183 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,504	M.fr.VI,220.	
<i>H. erinacea</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 559 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,505	M.fr.VI,220.	
<i>H. platysperma</i> ; Hooker, icon. pl. t. 433 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,505		
<i>H. brachyptera</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 208 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,505	M.fr.VI,217.	
<i>H. Kippistiana</i> ; Meissner in Hooker's Kew Misc. VII, 115 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,506		
<i>H. Preissii</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 557 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.V,506	M.fr.VI,219.	
<i>H. pugioniformis</i> ; Cavanilles, Annal. hist. nat. I, 213, t. 11 (1800)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.V,506	M.fr.VI,217.
<i>H. vittata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 182 (1809)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.V,507		

<i>H. rostrata</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnæa XXVI, 259 (1853)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. V, 508	M.fr. VI, 218; VII, 133.
<i>H. rugosa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 179 (1809)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. V, 508	M.fr. VI, 218.
<i>H. Epiglottis</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 30, t. 40 (1804)	—	—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 508	
<i>H. amplexicaulis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 184 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 509	M.fr. VI, 217; VII, 133.
<i>H. glabella</i> ; R. Brown, prot. nov. 28 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 509	
<i>H. auriculata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 116 (1855)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 510	M.fr. VI, 217.
<i>H. cristata</i> ; R. Brown, prot. nov. 28 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 510	
<i>H. linearis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 183 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 511	
<i>H. stenocarpoides</i> ; F. v. M. in Bentham Fl. V, 511 (1870)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 511	
<i>H. pedunculata</i> ; F. v. M. in Melb. Chem. July (1833)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	
<i>H. ruscifolia</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 30, t. 39 (1804)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 511	
<i>H. saligna</i> ; R. Brown in J. Knight, prot. 108 (1809)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 512	M.fr. VI, 217.
<i>H. verrucosa</i> ; F. v. M., fragm. V, 25 (1865)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 512	M.fr. V, 25; VI, 218.
<i>H. rhombales</i> ; F. v. M., fragm. X, 90 (1876)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr. X, 90.
<i>H. purpurea</i> ; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 348 (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 513	
<i>H. pubescens</i> ; Schrader sert. Hannover. I, 25 (1795),	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 513	M.fr. VI, 218.
<i>H. propinqua</i> ; Cunningham in Field's N.S. Wales, 327 (1825)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 513	M.fr. V, 26.
<i>H. Macraeana</i> ; F. v. M. in Austr. Journ. of Phar. I, 430 (1886)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	
<i>H. nodosa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 179 (1809)	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl. V, 514	M.fr. V, 26; VI, 217.
<i>H. sericea</i> ; Schrader sert. Hannover. I, 27 (1795)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 514	M.fr. VI, 218.
<i>H. leucoptera</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 180 (1809)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 515	M.fr. VI, 219; VII, 133.
<i>H. cycloptera</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 182 (1809)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 515	M.fr. VI, 217.
<i>H. microcarpa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 182 (1809)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 516	M.fr. VI, 217.
<i>H. recurva</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 207 (1852)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 516	M.fr. VI, 218.
<i>H. ciroumalata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 114 (1855)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 516	M.fr. VI, 219.
<i>H. commutata</i> ; F. v. M., fragm. V, 26 (1865)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 517	M.fr. VI, 219.
<i>H. strumosa</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 208 (1852)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 517	M.fr. VI, 219.
<i>H. multilineata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 261 (1847)	—	W.A.	S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl. V, 518	M.fr. V, 25; VI, 215.
<i>H. laurina</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 518	M.fr. IV, 130, 216.
<i>H. obtusa</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 209 (1852)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 519	
<i>H. cinerea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 186 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 519	
<i>H. corymbosa</i> ; R. Brown, prot. nov. 28 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 519	M.fr. VI, 216.
<i>H. undulata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 185 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 520	M.fr. VI, 216.
<i>H. petiolaris</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 577 (1845)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 520	
<i>H. neurophylla</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 117 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 521	
<i>H. loranthifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 574 (1845)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 521	
<i>H. cucullata</i> ; R. Brown, prot. nov. 30 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 521	M.fr. VI, 216.
<i>H. ferruginea</i> ; Sweet, Fl. Austral. t. 45 (1828)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 522	M.fr. VI, 216.
<i>H. smilacifolia</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 567 (1845)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 522	M.fr. VI, 217.
<i>H. elliptica</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 187 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 523	M.fr. VI, 216.
<i>H. ambigua</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 260 (1847)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 523	M.fr. VI, 216.
<i>H. plurinervia</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 523 (1870)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 523	
<i>H. dactyloides</i> ; Cavanilles, Anal. hist. nat. I, 215, t. 12 (1803)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 524	M.fr. VI, 215.
<i>H. ulicina</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 524	
<i>H. falcata</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 524	
<i>H. pycnoneura</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 117 (1855)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 525	M.fr. VI, 215.
<i>H. stenocarpa</i> ; R. Brown, prot. nov. 29 (1830)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 525	
<i>H. marginata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 185 (1809)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 356	M.fr. VI, 216.
<i>H. myrtoides</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 577 (1845)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 526	
<i>H. costata</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 575 (1845)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 526	

H. oleifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 185 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 527	M.fr. VI, 215.	
H. florida ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 183 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 527		
H. varia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 183 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 527	M.fr. VI, 219.	
H. sulcata ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 180 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 528	M.fr. VI, 219.	
H. Meissneriana ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 114 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 529	M.fr. VI, 219.	
H. subsulcata ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 555 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 529	M.fr. VI, 219.	
H. Lehmanniana ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 557 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 529	M.fr. VI, 218.	
H. nitida ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 184 (1809)	W.A. S.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 530	M.fr. V, 72; VI, 217.	
H. Oldfieldii ; Bentham, Fl. Austr. V, 530 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 530		
H. suaveolens ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 182 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 531	M.fr. VI, 220.	
H. lissocarpa ; R. Brown, prot. nov. 27 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 531	M.fr. VI, 219.	
H. bipinnatifida ; R. Brown, prot. nov. 28 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 532		
CARNARVONIA ; F. v. M., fragm. VI, 81 (1867).										
C. aralifolia ; F. v. M., fragm. VI, t. 55 (1867)		—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 410	M.fr. VI, 81, 247, 254; VII, 59.	
BUCKINGHAMIA ; F. v. M., fragm. VI, 248 (1868).										
B. celsissima ; F. v. M., fragm. VI, 248 (1868)		—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 532	M.fr. VI, 248.	
DARLINGIA ; F. v. M., fragm. V, 152 (1866).										
D. spectatissima ; F. v. M., fragm. V, 152 (1866)		—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 533	M.fr. V, 24; X, 90.	
HOLLANDAEA ; F. v. M. in Melb. Chem. and Drugg., new ser. II, 173 (1887).										
H. Sayeri ; F. v. M. in Melb. Chem. and Drugg., new ser. II, 173 (1887)		—	—	—	—	—	Q.	—		
CARDWELLIA ; F. v. M., fragm. V, 23 (1865).										
C. sublimis ; F. v. M., fragm. V, 24 (1865)		—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 538	M.fr. V, 38, 73, 152.	
STENOCARPUS ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 201 (1809). (Cybele, 1809, Agnostus.)										
S. sinuatus ; Endlicher, gen. pl. suppl. IV, 88 (1847)		—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 539	M.fr. V, 154; VI, 224.	
S. salignus ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 202 (1809)		—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 539	M.fr. I, 134, 244; VI, 224; VIII, 133.	
S. Cunninghamii ; R. Brown, prot. nov. 34 (1830)		—	—	—	—	—	N.A.	B.fl. V, 540		
LOMATIA ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 199 (1809). (Tricondylus, 1809.)										
L. fraxinifolia ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 536 (1870)		—	—	—	—	—	Q.	B.fl. V, 536		
L. ilicifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 200 (1809)		—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 536	M.fr. V, 153; VII, 133.	
L. Fraseri ; R. Brown, prot. nov. 34 (1830)		—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—		
L. longifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 200 (1809)		—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 537	M.fr. V, 153.	
L. silaifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 199 (1809)		—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 537	M.fr. V, 153; VI, 191.	
L. tinctoria ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 199 (1809)		—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 537	M.fr. VI, 224.	
L. polymorpha ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 200 (1809)		—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 538		
EMBOTHRIMUM ; R. & G. Forster, charact. gen. 15, t. 8 (1776). (Oreocallis.)										
E. Wickhami ; Hill & F. v. M., fragm. VIII, 164 (1874)		—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr. IX, 194.	
TELOPEA ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 197 (1809). (Hylogyne, 1809).										
T. speciosissima ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 198 (1809)		—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl. V, 534	M.fr. X, 90.	
T. oreades ; F. v. M., Annual Report 18 (1861)		—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 534	M.fr. II, 170; VII, 133.	
T. truncata ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 198 (1809)		—	—	T.	—	—	—	B.fl. V, 535	M.fr. II, 171.	
BANKSIA ; Linné, fil. suppl. 15 et 126 (1781).										
B. pulchella ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 202 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 544	M.fr. VII, 54.	
B. Meissneri ; Lehmann, plant. Preiss. I, 582 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 545		

<i>B. nutans</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 203 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 545	M.fr. IV, 108; VII, 54.
<i>B. sphaerocarpa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 203 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 546	M.fr. VII, 54.
<i>B. tricuspis</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 118 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 546	M.fr. VII, 54.
<i>B. occidentalis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 204 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 546	M.fr. VII, 54.
<i>B. litoralis</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 204 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 547	M.fr. VII, 54.
<i>B. ericifolia</i> ; Linné fil., suppl. 127 (1781)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 547	M.fr. VII, 54.
<i>B. spinulosa</i> ; Smith, Specim. Bot. New Holl. 13, t. 4 (1793)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 547	
<i>B. collina</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 204 (1809)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 548	M.fr. VII, 54.
<i>B. verticillata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 207 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 548	
<i>B. dryandroides</i> ; Baxter in Sweet, hort. Brit., 350 (1827)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 549	M.fr. VII, 58.
<i>B. Brownii</i> ; Baxter in R. Brown prot. nov. 37 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 549	M.fr. VII, 58.
<i>B. attenuata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 209 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 549	M.fr. VII, 55.
<i>B. media</i> ; R. Brown, prot. nov. 35 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 550	M.fr. IV, 109.
<i>B. Solandri</i> ; R. Brown, prot. nov. 35 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 550	M.fr. VII, 58.
<i>B. Goodii</i> ; R. Brown, prot. nov. 36 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 550	M.fr. VII, 58.
<i>B. petiolaris</i> ; F. v. M., fragm. IV, 109 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 551	M.fr. IV, 109.
<i>B. repens</i> ; Labillardière, Voy. I, 411, t. 23 (1798)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 551	M.fr. IV, 108, 177; VII, 58.
<i>B. prostrata</i> ; R. Brown, prot. nov. 36 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 551	M.fr. VII, 57.
<i>B. grandis</i> ; Willdenow, spec. plant. I, 535 (1797)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 552	M.fr. VII, 57.
<i>B. quercifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 210 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 552	M.fr. VII, 57.
<i>B. Baueri</i> ; R. Brown, prot. nov. 35 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 552	M.fr. IV, 107; VII, 56.
<i>B. marginata</i> ; Cavanilles, Anal. hist. nat. I, 227, t. 13 (1800)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 553	M.fr. VII, 55, 133; X, 90.
<i>B. integrifolia</i> ; Linné fil., suppl. 127 (1781)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 554	M.fr. VII, 55.
<i>B. dentata</i> ; Lioné fil., suppl. 127 (1781)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. V, 555	M.fr. VII, 57.
<i>B. Robur</i> ; Cavanilles in Anal. hist. nat. I, 226 (1800)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 555	M.fr. VII, 56.
<i>B. serrata</i> ; Linné fil., suppl. 126 (1781)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 556	M.fr. VII, 56.
<i>B. serratifolia</i> ; Salisbury, prodr. 51 (1796)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 556	M.fr. VII, 56.
<i>B. ornata</i> ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXVI, 352 (1853)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. V, 557	M.fr. VII, 56.
<i>B. coccinea</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 207 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 557	M.fr. VII, 56.
<i>B. Sceptrum</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 120 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 557	M.fr. VII, 56.
<i>B. Menziesii</i> ; R. Brown, prot. nov. 36 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 558	
<i>B. laevigata</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 210 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 558	M.fr. VII, 56.
<i>B. Hookeriana</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 119 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 558	
<i>B. prionotes</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 34 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 558	M.fr. VII, 56.
<i>B. Victoriae</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 119 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 559	M.fr. VII, 58.
<i>B. speciosa</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 210 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 559	M.fr. VII, 58.
<i>B. Baxteri</i> ; R. Brown, prot. nov. 36 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 559	M.fr. VII, 58.
<i>B. praemorsa</i> ; Andrews, Bot. repos. t. 258 (1802)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 560	M.fr. VII, 56.
<i>B. Lehmanniana</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. 210 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 560	M.fr. VII, 57.
<i>B. Caleyi</i> ; R. Brown, prot. nov. 35 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 560	M.fr. VII, 57.
<i>B. Lindleyana</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 120 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 561	M.fr. VII, 55.
<i>B. elegans</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 119 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 561	
<i>B. Candolleana</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 118 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 561	M.fr. VII, 58.
<i>B. ilicifolia</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 211 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 561	M.fr. VII, 58.

DRYANDRA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 211 (1809). (Josephia, Hemclidia.)

<i>D. quercifolia</i> ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 210 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 566	M.fr. VII, 50.
<i>D. praemorsa</i> ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 265 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 566	M.fr. VII, 50.
<i>D. cuneata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 212 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 566	M.fr. VII, 50.
<i>D. falcata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 213 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 567	
<i>D. armata</i> ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 212 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. V, 567	M.fr. VII, 50.

D. longifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 215 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,568	
D. Fraseri ; R. Brown, prot. nov. 39 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,568	M.fr.VII,52.
D. floribunda ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 212 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,569	M.fr.VI,92; VII,50.
D. carduacea ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 33 (1839)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,569	M.fr.VII,51.
D. carlinoides ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. II, 267 (1847)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,569	M.fr.VII,53.
D. polycephala ; Bentham, Fl. Austr. V, 570 (1870)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,570	
D. Kippistiana ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 122 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,570	M.fr.VII,52.
D. squarrosa ; R. Brown, prot. nov. 38 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,571	M.fr.VII,52.
D. Serra ; R. Brown, prot. nov. 38 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,571	M.fr.VII,51.
D. concinna ; R. Brown, prot. nov. 38 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,571	M.fr.VII,52.
D. foliolata ; R. Brown, prot. nov. 38 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,572	M.fr.VII,51.
D. stipposa ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 33 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,572	M.fr.VII,51.
D. nobilis ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 33 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,572	
D. mucronulata ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 213 (1809)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,573	
D. formosa ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 213, t. 3 (1809)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,573	M.fr.VII,51.
D. Baxteri ; R. Brown, prot. nov. 38 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,573	M.fr.VII,51.
D. nivea ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 214 (1809)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,574	M.fr.VII,52.
D. Arctotidis ; R. Brown, prot. nov. 39 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,574	
D. nana ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 121 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,575	M.fr.VII,52.
D. Preissii ; Meissner in Lehm. pl. Preiss. I, 599 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,575	M.fr.VII,54.
D. sclerophylla ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 123 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,576	M.fr.VII,52.
D. pulchella ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 211 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,576	
D. plumosa ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 214 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,576	M.fr.VII,51.
D. senecionifolia ; R. Brown, prot. nov. 39 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,577	M.fr.VII,53.
D. vestita ; Kippist in Hook. Kew Misc. VII, 121 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,577	M.fr.VII,53.
D. cirsioides ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 211 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,577	M.fr.VII,52.
D. Hewardiana ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 210 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,577	M.fr.VII,53.
D. patens ; Bentham, Fl. Austr. V, 578 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,578	
D. conferta ; Bentham, Fl. Austr. V, 578 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,578	
D. horrida ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 211 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,579	M.fr.VII,52.
D. serratuloides ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 123 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,579	M.fr.VII,52.
D. comosa ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 211 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,579	M.fr.VII,53.
D. Shuttleworthiana ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 122 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,580	M.fr.VII,52.
D. speciosa ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 211 (1852)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,580	
D. tridentata ; Meissner in Hook. Kew Misc. VII, 120 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,580	M.fr.VII,53.
D. tenuifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 215 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,581	M.fr.VII,53.
D. proteoides ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 33 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,582	
D. runcinata ; Meissner in Hook. Kew Misc. IV, 210 (1852)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,582	
D. obtusa ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 214 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,582	M.fr.V,185.
D. bipinnatifida ; R. Brown, prot. nov. 39 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,583	
D. pteridifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. X, 215 (1809)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,583	M.fr.VII,54.
D. calophylla ; R. Brown, prot. nov. 40 (1830)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,583	M.fr.VII,54.

CORNACEAE.

HUMBOLDT, Bonpland & Kunth, nov. gen. Americ. III, 430 (1818).—Genus 1, Species 1.

STYLIDIUM ; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 220 (1790). (Marlea, Rhytidandra, Pseudalangium.)

S. Vitiense ; F. v. M., Cens. 74 (1832) from Asa Gray (1854) N.S.W. Q. — B.fl.III,386 M.fr.II,84,176 P.

RUBIACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 196 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 30, Species 127.

SARCOCEPHALUS; Afzelius in Transact. hort. soc. Lond. V, 422, t. 18 (1824).

S. cordatus; Miquel, Fl. Ind. Batav. II, 133 (1856)... .. Q. N.A. B.fl.III,402 As., P.

OLDENLANDIA; Plumier, nov. plant. Americ. gen. 42, t. 36 (1703). (Hedyotis, Synaptantha, Anotis.)

- O. corymbosa; Linné, sp. pl. 119 (1753) Q. — — M.fr.VII,45 As., Afr.
 O. paniculata; Linné, spec. plant. edit. sec. 1667 (1763) Q. — — M.fr.VII,45; VIII,47 As., P.
 O. psychotrioides; F. v. M. in Vict. Naturalist VI, 54 (1889) Q. — — As., P.
 O. auricularia; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) from Linné (1753) Q. — B.fl.III,404
 O. polyclada; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) Q. — — M.fr.VIII,146.
 O. coerulescens; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) Q. — B.fl.III,404 M.fr.IV,38.
 O. spermacocoides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) — N.A. — M.fr.VIII,146.
 O. Crouchiana; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) — N.A. — M.fr.X,85.
 O. mitrasacmoides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882)... .. — N.A. B.fl.III,404 M.fr.IV,37.
 O. galioides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) W.A. — — Q. N.A. B.fl.III,404 M.fr.IV,38.
 O. scleranthoides; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 88 (1873) — N.A. B.fl.III,405 M.fr.IV,39.
 O. elatinoïdes; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) from Benth. (1866) W.A. — — — B.fl.III,405 M.fr.VIII,147.
 O. tillaeacea; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,405 M.fr.IV,39.
 O. trachymenioides; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) Q. — B.fl.III,405 M.fr.IV,40.
 O. pterospora; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 74 (1882) — N.A. B.fl.III,406 M.fr.IV,40,177.

DENTEELLA; R. et G. Forster, char. gen. 25, t. 13 (1776). (Lippaya.)

D. repens; R. & G. Forster, char. gen. 25, t. 13 (1776) S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,406 M.fr.IX,187 As., P.

OPHIORRHIZA; Linné, Fl. Zeylan. 190 et 239 (1747).

O. Australiana; Bentham, Fl. Austr. III, 407 (1866) Q. — B.fl.III,407 M.fr.IX,187.

ABBOTTIA; F. v. M., fragm. IX, 181 (1875).

A. singularis; F. v. M., fragm. IX, 181 (1875) Q. — — M.fr.IX,181.

GARDENIA; Ellis in Phil. Transact. LI, 935, t. 23 (1761).

- G. edulis; F. v. M., fragm. I, 54 (1858) Q. N.A. B.fl.III,408 M.fr.I,54.
 G. resinosa; F. v. M., fragm. I, 54 (1858) — N.A. B.fl.III,408 M.fr.I,54.
 G. pyriformis; Cunningham in Benth. Fl. Austr. III, 409 (1866) — N.A. B.fl.III,409
 G. megasperma; F. v. M., fragm. I, 54 (1858) — N.A. B.fl.III,409 M.fr.I,54.
 G. Macgillivraei; Bentham, Fl. Austr. III, 409 (1866) Q. — B.fl.III,409 M.fr.VII,46.
 G. ochreatea; F. v. M., fragm. I, 55 (1858) Q. — B.fl.III,409 M.fr.155;VII,46.
 G. anfruticosa; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 410 (1866) Q. N.A. B.fl.III,410
 G. fucata; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 410 (1866) Q. N.A. B.fl.III,410
 G. Jardinei; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 410 (1866) Q. — B.fl.III,410 M.fr.VII,46.

RANDIA; Houston in Linné, hort. Cliffort. 485 (1737).

- R. hirta; F. v. M., fragm. VII, 46 (1869) Q. — — M.fr.IX,181.
 R. chartacea; F. v. M., fragm. IX, 180 (1875) — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,410 M.fr.VII,47.
 R. Benthamiana; F. v. M., fragm. IX, 180 (1875) — — — N.S.W. Q. — — M.fr.IX,180.
 R. Moorei; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 411 (1866) — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,411
 R. stipularis; F. v. M., Papuan plants I, 69 (1876) — — — N.S.W. — — M.fr.VII,47;IX,70,181.
 R. Fitzalani; F. v. M., Rep. Burdek. Exped. 12 (1860) Q. — B.fl.III,411 M.fr.V,19;IX,180.
 R. sessilis; F. v. M., fragm. VII, 47 (1869) Q. N.A. — M.fr.VII,47.
 R. densiflora; Bentham, Fl. Hongk. 155 (1861) — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,412 M.fr.II,132; III,166; IX,180 As.

DIPLOSPORA; De Candolle, prodr. IV, 477 (1830). (Discospermum.)											
D. Australis; Bentham, Fl. Austr. III, 413 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	B. fl. III, 413
D. ixoroides; F. v. M., fragm. IX, 182 (1875)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	B. fl. III, 416 M. fr. IX, 182.
IXORA; Linné, syst. nat. 8 (1735), gen. pl. 27 (1737). (Pavetta, Tarenna, Webera, Stylocoryne.)											
I. Pavetta; Roxburgh, Fl. Ind. I, 395, ed. Carey (1820)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 414 M. fr. IX, 182 As., P.
I. tomentosa; Roxburgh, Fl. Ind. I, 396, ed. Carey (1820)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N. A. B. fl. III, 414 As.
I. coccinea; Linné, sp. pl. 110 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N. A. B. fl. III, 415 As.
I. Timorensis; Decaisne in Nouv. Ann. du Mus. III, 419 (1834)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 415 M. fr. V, 18; IX, 183 As.
I. Becklerii; Bentham, Fl. Austr. III, 415 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B. fl. III, 415 M. fr. IX, 183.
I. pentamera; Bentham, Fl. Austr. III, 416 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N. A. B. fl. III, 416
I. Dallachyana; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 75 (1882) from Bentham (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 412
I. expandens; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 75 (1882)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	N. A. — M. fr. VI, 25.
COFFEA; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. pl. 55 (1737) from Ray (1691).											
C. Bengalensis; Roxburgh, hort. Bengal. 15 (1814)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— — M. fr. VIII, 147 As.
TIMONIUS; Rumphius, herb. Amboin. III, 216, t. 140 (1743). (Polyphragmon.)											
T. Rumphii; De Candolle, prodr. IV, 461 (1830)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 417 M. fr. II, 134; IX, 187 As., P.
SCYPHIPHORA; K. F. Gaertner, de fruct. III, 91, t. 196 (1805). (Epithinia.)											
S. hydrophylacea; K. F. Gaertner, de fruct. III, 91, t. 196 (1805)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 418 M. fr. VII, 46; IX, 187 As., P.
GUETTARDA; Osbeck in Linné, spec. plant. 991 (1753). (Antirrhoea, Guettardella, Bobea, Haplocaryon).											
G. speciosa; Linné, spec. plant. 991 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 419 M. fr. IX, 183 As., Afr., P.
G. tenuiflora; F. v. M., fragm. VII, 48 (1869)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— B. fl. III, 418 M. fr. IX, 183.
G. putaminosa; F. v. M., fragm. IX, 183 (1875)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— B. fl. III, 419 M. fr. IV, 92; V, 212.
G. myrtoides; F. v. M., fragm. IX, 184 (1875)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— — M. fr. IX, 184.
HODGKINSONIA; F. v. M., fragm. II, 132 (1861).											
H. ovatiflora; F. v. M., fragm. II, 132 (1861)	—	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 420 M. fr. III, 166.
CANTHIUM; Lamarek, Encycl. méthod. I, 602 (1783). (Psydrax, Plectronia partly.)											
C. cymosum; Persoon, synops. plant. I, 200 (1805)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— — M. fr. IX, 185 As., P.
C. latifolium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 421 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 421 M. fr. IX, 185	
C. attenuatum; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 421 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 421
C. lucidum; Hooker & Arnott, Bot. of Beechey's voy. 65 (1841)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N. A. B. fl. III, 421 M. fr. II, 133; IX, 185; XI, 135 P.	
C. oleifolium; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 397 (1848)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 422 M. fr. II, 134; IX, 185.	
C. buxifolium; Bentham, Fl. Austr. III, 422 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 422	
C. vacciniifolium; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 47 (1853)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 422 M. fr. II, 134; IX, 186.	
C. coprosmoides; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 47 (1853)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N. A. B. fl. III, 422	
MORINDA; Vaillant in act. Acad. Par. 202 (1722).											
M. citrifolia; Linné, spec. plant. 176 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 422 As., Afr., P.
M. acutifolia; F. v. M., fragm. IX, 179 (1875)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— B. fl. III, 429 M. fr. IX, 179.
M. jasmimoides; Cunningham in Hook. Bot. Mag. t. 3351 (1834)	—	—	—	—	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 423
M. umbellata; Linné, spec. plant. 176 (1753)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— B. fl. III, 423 As., P.
M. reticulata; Bentham, Fl. Austr. III, 424 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 423 M. fr. IX, 180.
M. hypotephra; F. v. M. in Vict. Nat. III, 170 (1887)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	— —
COELOSPERMUM; Blume, Bijdr. 994 (1826). (Pogonolobus.)											
C. paniculatum; F. v. M., fragm. V, 19 (1865)	—	—	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B. fl. III, 425 M. fr. VII, 46; IX, 185.	
C. reticulatum; Bentham, Fl. Austr. III, 425 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Q.	N. A. B. fl. III, 425 M. fr. I, 56; IX, 185.

- HYDNOPHYTUM**; Jack in Transact. Linn. Soc. XIV, 124 (1823).
H. formicarum; Jack in Transact. Linn. Soc. XIV, 124 (1823) — — — — — Q. N.A. — M.fr.VII,45 As., P.
- MYRMECODIA**; Jack in Transact. Linn. Soc. XIV, 122 (1823).
M. Antoinii; Beccari, Malesia II, 116, t. 14 (1884) — — — — — Q. — — M.fr.VII,45.
- LASIANTHUS**; Jack in Transact. Linn. Soc. XIV, 125 (1823).
L. strigosus; Wight in Calc. Journ. nat. hist. VI, 512 (1846) — — — — — Q. — B.fl.III,426 As.
- PSYCHOTRIA**; Linné, syst. ed. decim. 929 (1759). (Uragoga, 1737, Grumilia.)
P. nesophila; F. v. M., fragm. II, 135 (1861)... .. — — — — — Q. N.A. B.fl.III,427 M.fr.IX,184.
P. Dallachyana; Benth. Fl. Austr. III, 427 (1866) — — — — — Q. — B.fl.III,427
P. nematopoda; F. v. M., fragm. VII, 48 (1869) — — — — — Q. — — M.fr.IX,184.
P. loniceroides; Sieber in De Candolle, prodr. IV, 523 (1830) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,427 M.fr.IX,184.
P. daphnoides; Cunningham in Hook. Bot. Mag. 3228 (1833) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,428 M.fr.II,135; IX,184.
P. polioctemma; Benth. Fl. Austr. III, 427 (1866) — — — — — Q. — B.fl.III,428
P. Fitzalani; Benth. Fl. Austr. III, 427 (1866) — — — — — Q. — B.fl.III,428
P. Carronis; Moore & F. v. M., fragm. VII, 49 (1869) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,70,185.
- GEOPHILA**; D. Don, prodr. fl. Nepal. 136 (1825). (Cephaelis partly.) [Am., P.
G. reniformis; D. Don, prodr. fl. Nepal. 136 (1825)... .. — — — — — Q. — — M.fr.VII,45; VIII,147; IX,187. As., Afr.,
- COPROSMA**; R. et G. Forster, char. gen. 137, t. 69 (1776). (Nertera, Marquisia.)
C. Nertera; F. v. M., fragm. IX, 186 (1875) — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.III,431 M.fr.IX,186 Am., P., N.Z.
C. reptans; F. v. M., fragm. IX, 186 (1875) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,431 M.fr.VIII,147.
C. pumila; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 465 (1847) — — — — — T. V. — — — B.fl.III,430 M.fr.IX,186 N.Z.
C. nitida; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 465 (1847) — — — — — T. V. — — — B.fl.III,430 M.fr.IX,186.
C. Billardieri; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 465 (1847) — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.III,430
C. hirtella; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 70, t. 95 (1804)... .. — — — — — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,429 M.fr.IX,186.
C. Baueri; Endlicher, iconogr. gen. pl. XI, t. 111 (1838) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,69.
C. putida; C. Moore & F. v. M., fragm. VII, 45 (1869) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,69.
C. lanceolaris; F. v. M., fragm. IX, 70 (1875) — — — — — N.S.W. — — — M.fr.IX,70.
C. pilosa; Endlicher, florul. ins. Norf. prodr. 60 (1833) — — — — — N.S.W. — — —
- OPERCULARIA**; J. Gaertner, de fruct. I, 111, t. 24 (1788).
O. vaginata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 34, t. 46 (1804) W.A. — — — — — B.fl.III,433
O. spermacoceae; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 35, t. 47 (1804) W.A. — — — — — B.fl.III,433
O. scabrida; Schlechtendal, Linnaea XX, 604 (1847) — — — — — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,433
O. hirsuta; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 434 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,434
O. aspera; Gaertner, de fruct. I, 112, t. 24 (1788) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,434
O. hispida; Sprengel, syst. veg. I, 385 (1825)... .. — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.III,434
O. diphylla; Gaertner, de fruct. I, 113 (1788) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,434
O. ovata; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 465 (1847) — — — — — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,435
O. varia; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 466 (1847) — — — — — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,435
O. rubioides; A. L. de Jussieu in Annal. du Mus. IV, 428 (1804)... .. W.A. — — — — — B.fl.III,435
O. volubilis; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 435 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,435
O. hispidula; Endlicher in Hueg. enum. 58 (1837) W.A. — — — — — B.fl.III,436
O. echinocephala; Benth. Fl. Austr. III, 436 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,436
O. apiciflora; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 35, t. 48 (1804) W.A. — — — — — B.fl.III,436
- POMAX**; Solander in Gaertner, de fruct. I, 112 (1788).
P. umbellata; Solander in Gaertner, de fruct. I, 112 (1788) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,437 M.fr.IX,187.
- ELEUTHRANTHES**; F. v. M., fragm. IV, 92 (1864).
E. opercularina; F. v. M., fragm. IV, 92 (1864) W.A. — — — — — B.fl.III,437 M.fr.IV,92.

- KNOXIA ; Linné, Fl. Zeyl. 189 (1747).
- K. corymbosa ; Willdenow, spec. pl. I, 582 (1798) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,438 M.fr.IV,41; IX,187 ... As., P.
- SPERMACOCE ; Dillenius, hort. Elth. 369, t. 277 (1732).
- S. brachystoma ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 439 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,439 M.fr.IV,41.
- S. pogostoma ; Bentham, Fl. Austr. III, 440 (1866) — — — — — — N.A. B.fl.III,440
- S. leptoloba ; Bentham, Fl. Austr. III, 440 (1866) — — — — — — N.A. B.fl.III,440
- S. marginata ; Bentham, Fl. Austr. III, 440 (1866) — S.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.III,440
- S. multicaulis ; Bentham, Fl. Austr. III, 440 (1866) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,440
- S. exserta ; Bentham, Fl. Austr. III, 441 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,441
- S. membranacea ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 441 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,441
- S. debilis ; Bentham, Fl. Austr. III, 441 (1866) — — — — — Q. — B.fl.III,441
- S. inaperta ; F. v. M., fragm. IV, 43 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.III,441 M.fr.IV,43.
- S. stenophylla ; F. v. M., fragm. IV, 43 (1863) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,442 M.fr.IV,43.
- S. laevigata ; F. v. M., fragm. IV, 41 (1863) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,442 M.fr.IV,41.
- S. breviflora ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 442 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,442
- S. auriculata ; F. v. M., fragm. IV, 42 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.III,442 M.fr.IV,42.
- S. suffruticosa ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 443 (1866) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,443
- ASPERULA ; Dodoens, pemptad. 355 (1583) from Dalechamps (1554).
- A. geminifolia ; F. v. M., fragm. V, 147 (1865) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,443 M.fr.IX,188; XI,27.
- A. oligantha ; F. v. M. in Neerl. Kruidk. Arch. IV, 111 et 112 (1859) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,444 M.fr.IX,187; XI,27.
- GALIUM ; Dodoens, pemptad. 335 (1583) from Dioscorides.
- G. umbrosum ; Solander in G. Forster prod. 89 (1786) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,446 M.fr.IX,188... .. N.Z.
- G. Australe ; De Candolle, prod. IV, 608 (1830) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,446

CAPRIFOLIACEAE.

ADANSON, Familles des plantes II, 133 (1763).—Genus I, Species 2.

SAMBUCUS ; Tournefort, inst. 606, t. 396 (1700) from Dodoens (1583) and Plinius. (Tripetelus.)

- S. xanthocarpa ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 42 (1855) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,398
- S. Gaudichaudiana ; De Candolle, prod. IV, 322 (1830) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,398

PASSIFLOREAE.

A. L. DE JUSSIEU in Ann. du Mus. VI, 102 (1805).—Genera 2, Species 6.

PASSIFLORA ; Plukenet, phytoph. 202 et 282, t. 104, 210, 211, 212 (1692). (Disemma).

- P. Herbertiana ; Lindley, Bot. Regist. t. 737 (1823) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,311 M.fr.IX,68.
- P. cinnabarina ; Lindley in Gard. Chron. 724 (1855) — — — — V. N.S.W. — — — M.fr.IX,68.
- P. glabra ; Wendland, collect. pl. I, 55, t. 17 (1808) — — — — N.S.W. — — —
- P. aurantia ; G. Forster, fl. ins. Austr. prod. 62 (1786) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,312 M.fr.IX,68 P.
- P. brachystephanea ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 312 (1866) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,312 M.fr.I,56.

MODECCA, Lamarck, Encycl. méthod. IV, 208 (1797).

- M. Australis ; R. Brown in De Candolle prod. III, 337 (1828) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,313 M.fr.IX,69.

CUCURBITACEAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. praef. 34 (1742).—Genera 10, Species 27.

TRICHOSANTHES ; Linné, gen. plant. 295 (1737).

- T. Holtzei ; F. v. M. in Austr. Journ. Pharm. I, 447 (1886) — — — — — — N.A. —
- T. pentaphylla ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 314 (1866) — — — — — Q. — B.fl.III,314

T. cucumerina; Linné, spec. plant. 1008 (1753)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.III,314	As.
T. subvelutina; F. v. M. in A. & C. De Candolle, mon. phan. III, 366 (1881)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,315	M.fr.VI,187.		
T. Hearnii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 315 (1866)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.III,315			
T. Muelleri; Cogniaux in F. v. M., Cens. fourth suppl. 4 (1889)	— — — — —	—	—	N.A.	—		
LAGENARIA; Séringe in Mém. Soc. Genév. III, 25, t. 2 (1825).							
L. vulgaris; Séringe in De Candolle, prodr. III, 279 (1828)	— — — — —	Q. —	B.fl.III,316	M.fr.VII,62...		...	As., Afr.
LUFFA; Tournefort in act. Acad. Paris. 84, t. 2 (1706), from Vesling (1638).							
L. Aegyptiaca; Miller, Gardener's Dictionary (1731)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.III,316	M.fr.III,107		...	As., Afr., P.
L. graveolens; Roxburgh, Fl. Ind. III, 716 (1832)	— — — — —	—	N.A.	B.fl.III,316	M.fr.III,106;IV,175	...	As., P.
L. foetida; Cavanilles, icon. I, 7, t. 9—10 (1791)	— — — — —	—	N.A.	—	M.fr.XI,138...	...	As., Afr., P.
ZANONIA; Linné, coroll. 19 (1737). (Alsomitra.)							
Z. Capricornica; F. v. M., fragm. VII, 61 (1870)	— — — — —	Q. —	—	—	M.fr.VII,61		
Z. Hookeri; F. v. M., fragm. VI, 188 (1868)	— — — — —	Q. —	—	—	M.fr.V,181;VII,62.		
Z. Stephensiana; F. v. M., fragm. VIII, 181 (1874)... ..	— — — — —	Q. —	—	—	M.fr.VIII,181.		
CUCUMIS; Tournefort, inst. 104, t. 31 (1700) from Plinius.							
C. trigonus; Roxburgh, Fl. Ind. III, 722 (1832)	W.A. — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,317	M.fr.VI,187...	...	As.
C. Chate; Linné, syst. nat. edit. decim. 5 (1759)	W.A. S.A. — —	N.S.W.	Q. N.A.	—	As., Afr.
BENINCASA; Savi in Bibl. Ital. IX, 158 (1818).							
B. vacua; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 76 (1882)	— — — — —	Q. —	—	—	M.fr.VI,186.		
MOMORDICA; Tournefort, institut. rei herbar. 103, t. 29 et 30 (1700).							
M. Balsamina; Linné, sp. pl. 1009 (1753)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,318	M.fr.VI,187...	..	As., Afr.
M. Charantia; Linné, sp. pl. 1009 (1753)	— S.A. — —	N.S.W.	Q. N.A.	—	As., Afr.
BRYONOPSIS; Arnott in Hook. Journ. of Bot. III, 274 (1841). (Bryonia partly.)							
B. laciniosa; Naudin in Annal. des sc. nat. sér. cinq. VI, 30 (1869)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,319	As., Afr.
B. Pancheri; Naudin in Annal. des sc. nat. sér. cinq. V, 30 (1869)	— — — — —	N.S.W.	— —	—	P.
MELOTHRIA; Linné, coroll. 1 (1737). (Zehueria, Mukia.)							
M. Cunninghamii; Bentham, Fl. Austr. III, 320 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,320	M.fr.VI,188;VII,62.		
M. Baueriana; F. v. M., fragm. VI, 188 (1866)	— — — — —	N.S.W.	— —	—	M.fr.VI,188.		
M. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. III, 320 (1866)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,320	M.fr.I,182; II,180; III,107.		
M. Maderaspatana; Cogniaux in De Candolle mon. phan. III, 623 (1881)	W.A. S.A. — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,321	M.fr.VI,187	As., Afr., P.
M. subpellucida; Cogniaux in F. v. M., Cens. fourth suppl. 4 (1889)	— — — — —	—	Q. N.A.	—			
M. Celebica; Cogniaux in De Candolle, mon. phan. III, 625 (1881)	— — — — —	—	Q. N.A.	—	As.
SICYOS; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. plant. 297 (1737). (Sycios.)							
S. angulata; Linné, spec. plant. 1013 (1753)	— — T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,322	M.fr.VI,187; VII,62	...	Afr., Am., N.Z., P.

COMPOSITAE.

VAILLANT in act. Acad. Paris. 143 (1718).—Genera 90, Species 539.

ETHULIA; Linné, fil. decas. prima plant. rar. hort. Upsal. 1, t. 1 (1762).

E. conyzoides; Linné, fil. dec. prim. 1, t. 1 (1762)

CENTRATHERUM; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 31 (1817).

C. muticum; Lessing in Schlecht. Linnaea II, 320 (1829)

PLEUROCARPAEA; Bentham, Fl. Austr. III, 460 (1866).

P. denticulata; Bentham, Fl. Austr. III, 460 (1866)

VERNONIA; Schreber, gen. plant. II, 541 (1791).

V. cinerea; Lessing in Schlecht. Linnaea II, 291 (1829)	— — —	V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.III,459	As., Afr., P.
V. vagans; De Candolle, prodr. V, 32 (1843)	— — —	—	Q. —	—	M.fr.VI,234	As.

ELEPHANTOPUS; Vaillant in act. Acad. Par. 309 (1719).

E. scaber; Linné, spec. plant. 814 (1753)	— — —	—	Q. N.A.	B.fl.III,461	As., Afr.
--	-------	---	---------	--------------	-----	-----	-----	-----------

ADENOSTEMMA; R. et G. Forster, char. gen. 89, t. 45 (1776).

A. viscosum; R. & G. Forster, char. gen. 89, t. 45 (1776)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.III,462	As., Afr., Am., P.
--	---	------	---	-----------	------	--------------	-----	-----	--------------------

AGERATUM; Linné, gen. plant. 247 (1737).

A. conyzoides; Linné, spec. plant. 839 (1753)	— — —	—	Q. —	B.fl.III,462	As., Afr., Am., P.
--	-------	---	------	--------------	-----	-----	-----	--------------------

EUPATORIUM; Tournefort, inst. 455, t. 259 (1700), from C. Bauhin (1623), from Gerard (1597).

E. cannabinum; Linné, spec. plant. 838 (1753)	— — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,462	M.fr.V,62	E., As., Afr.
--	-------	--------	------	--------------	-----------	-----	-----	---------------

LAGENOPHORA; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 34 (1818). (Ixauchenus.)

L. Billardieri; Cassini in Diction. XXV, 111 (1822)	W.A.	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,507	As.
L. Huegellii; Bentham in Hueg. enum. 59 (1837)	W.A.	S.A.	T. V.	—	—	B.fl.III,507	

SOLENOGYNE; Cassini in Diction. des sc. nat. V, 174 (1828). (Emphysopus.)

S. bellioides; Cassini in Dict. V, 174 (1828)	— — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,508	M.fr.V,62.	
S. Emphysopus; F. v. M., Key to syst. Vict. pl. I, 310 (1888)	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,508	M.fr.V,62.	

BRACHYCOME; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 199 (1816). (Bellidis subgenus, Pacquerina, Brachystephium, Steiroglossa, Silphiospermum.)

B. diversifolia; Fischer & Meyer, ind. sem. hort. Petrop. 31 (1835)	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,511	
B. segmentosa; Moore & F. v. M., fragm. VIII, 144 (1874)	— — —	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr.VIII,144.		
B. melanocarpa; Sonder & F. v. M. in Schl. Linn. XXV, 476 (1852)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.III,511	
B. radicans; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 429 (1845)	—	—	T. V.	N.S.W.	—	B.fl.III,512	
B. goniocharpa; Sonder & F. v. M. in Schl. Linn. XXV, 474 (1852)	W.A.	S.A.	—	V. N.S.W.	—	B.fl.III,512	
B. pachyptera; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 175 (1851)	W.A.	S.A.	—	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.III,512	
B. iberidifolia; Bentham in Hueg. enum. 59 (1837)	W.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.III,512	M.fr.XI,123.		
B. pusilla; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 427 (1845)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.III,513	
B. microcarpa; F. v. M., fragm. I, 50 (1858)	— — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,513	M.fr.I,50.			
B. Sturtii; Bentham, Fl. Austr. III, 513 (1866)	— — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,513		
B. scapigera; De Candolle, prodr. VII, 277 (1838)	— — —	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,513		
B. Muelleri; Sonder in Schlecht. Linnaea XXV, 475 (1852)	—	S.A.	—	—	—	B.fl.III,514	
B. graminca; F. v. M., first gen. Rep. 14 (1853)	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,514	M.fr.I,49; VIII,142.		
B. angustifolia; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 306 (1836)	— — —	T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,514	M.fr.I,49.		
B. linearifolia; De Candolle, prodr. V, 306 (1836)	— — —	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,515	
B. basaltica; F. v. M., fragm. I, 50 (1858)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.III,515	M.fr.I,50.		
B. trachycarpa; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 339 (1852)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	Q. —	B.fl.III,515	
B. exilis; Sonder in Linnaea XXV, 473 (1852)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	—	B.fl.III,516	
B. ptychocarpa; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 48 (1854)	— — —	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.III,516	
B. debilis; Sonder in Linnaea XXV, 477 (1852)	—	S.A.	—	V. N.S.W.	—	B.fl.III,516	
B. cuneifolia; Tate in Transact. R. S. of S. Austr. XI, 83 (1888)	—	S.A.	—	—	—	—	
B. decipiens; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 114 (1847)	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,516	
B. cardiocarpa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 516 (1866)	—	S.A.	T. V.	N.S.W.	—	B.fl.III,517	
B. nivalis; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 43 (1854)	— — —	—	V. N.S.W.	—	—	B.fl.III,517	
B. scapiformis; De Candolle, prodr. V, 306 (1836)	— — —	T. V.	N.S.W.	Q. —	—	B.fl.III,517	
B. stricta; De Candolle, prodr. V, 305 (1836)	— — —	T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,518	
B. heterodonta; De Candolle, prodr. V, 305 (1836)	— — —	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,518	
B. Billardieri; Bentham, Fl. Austr. III, 518 (1866)	W.A.	—	—	—	—	B.fl.III,518	

B. cheilocarpa; F. v. M. in Wing's South. Sc. Record, Aug. (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	
B. ciliaris; Lessing, syn. comp. 172 (1832)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 518		
B. calocarpa; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 399 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 519	M.fr. XI, 27.	
B. chrysoglossa; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 44 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	—		
B. marginata; Bentham in Hueg. enum. 60 (1837)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 519		
B. Sieberi; De Candolle, prodr. V, 306 (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 520		
B. discolor; C. Stuart in Benth. Fl. Austr. III, 520 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 520		
B. multifida; De Candolle, prodr. V, 306 (1836)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 520	M.fr. VIII, 145.	
B. latisquamea; F. v. M., fragm. XI, 16 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr. XI, 16.	
B. glandulosa; Bentham, Fl. Austr. III, 520 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. III, 520		
B. collina; Bentham, Fl. Austr. III, 521 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 521		
ERODIOPHYLLUM; F. v. M., fragm. IX, 119 (1875). (Subgenus of Erigeron, sect. Trimorphaea.)										
E. Elderi; F. v. M., fragm. IX, 120 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. IX, 119.	
MINURIA; De Candolle, prodr. V, 298 (1836). (Therogeron, Elachothamnus, Kippistia.)										
M. leptophylla; De Candolle, prodr. V, 298 (1836)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 498	M.fr. IX, 119; X, 56.	
M. Cunninghamii; Bentham, Fl. Austr. III, 498 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 498		
M. Candollei; F. v. M., fragm. IX, 119 (1875)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 499	M.fr. V, 87; X, 56.	
M. suaeifolia; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. III, 499 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 499	M.fr. X, 56.	
ACHNOPHORA; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. South Austr. VI, 32 (1883).										
A. Tatei; F. v. M. in Proc. Roy. Soc. S. Austr. VI, 33 (1883)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—		
CALOTIS; R. Brown in Bot. Regist. t. 504 (1820). (Huenefeldia, Goniopogon, Cheiroloma.)										
C. dentex; R. Brown in Bot. Regist. 504 (1820)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 501		
C. cuneifolia; R. Brown in Bot. Regist. 504 (1820)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 501		
C. glandulosa; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 129 (1855)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 502		
C. cymbacantha; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 400 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 502		
C. erinacea; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 424 (1845)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 502		
C. scabinsifolia; Sonder & F. v. M. in Linnaea XXV, 471 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 503	M.fr. XI, 27.	
C. scapigera; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 75 (1848)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 503	M.fr. XI, 27.	
C. anthemoides; F. v. M. in Transact. phil. soc. Vict. I, 44 (1854)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 504		
C. lappulacea; Bentham in Hueg. enum. 60 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 504		
C. microcephala; Bentham, Fl. Austr. III, 504 (1866)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 504		
C. breviseta; Bentham in Hueg. enum. 60 (1837)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. III, 505		
C. plumulifera; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 57 (1859)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 505		
C. porphyroglossa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 505 (1866)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	N.A.	B.fl. III, 505		
C. pterosperma; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 505 (1866)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl. III, 505		
C. hispidula; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 130 (1855)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 506		
C. Kempei; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. S. Austr. IV, 112 (1881)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. XI, 130.	
ASTER; Tournefort, inst. 481, t. 274 (1700), from Dioscorides. (Olcaria, Celmisia, Eurybia, Steetzia, Diplopappus, Diplostephium.)										
A. megalophyllus; F. v. M., fragm. V, 70 (1865)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 468	M.fr. V, 70.	
A. chrysophyllus; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 266 (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 468	M.fr. II, 88; V, 71.	
A. alpicola; F. v. M., fragm. V, 70 (1865)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 468	M.fr. V, 70.	
A. rosmarinifolius; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 268 (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 468		
A. viscosus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 53, t. 203 (1806)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. III, 468	M.fr. V, 71.	
A. Sonderi; F. v. M., fragm. V, 83 (1865)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl. III, 469	M.fr. V, 83.	
A. pannosus; F. v. M., fragm. V, 83 (1865)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. III, 469	M.fr. V, 83.	
A. oliganthemus; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 78 (1882)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 469		
A. argophyllus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 52, t. 201 (1806)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 470	M.fr. V, 68.	
A. cydonifolius; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 267 (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 470		

A. myrsinoides; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 53, t. 202 (1806)...	..	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,471	M.fr.V,69.
A. persoonioides; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 267 (1836)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,471	M.fr.V,69.
A. obcordatus; F. v. M., fragm. V, 69 (1865)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,471	M.fr.V,69.
A. pinifolius; F. v. M., fragm. V, 71 (1865)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,472	M.fr.V,71.
A. ledifolius; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 269 (1836)...	...	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.III,472	
A. dentatus; Andrews, Bot. Reposit. t. 61 (1799)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,472	M.fr.V,82.
A. stellulatus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 50, t. 196 (1806)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,473	M.fr.V,81.
A. asterotrichus; F. v. M., fragm. V, 79 (1865)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,473	M.fr.I,111; II,180.
A. gravis; F. v. M., fragm. V, 82 (1865)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,474	M.fr.V,82.
A. Nernstii; F. v. M., fragm. V, 81 (1865)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,474	M.fr.V,81.
A. hygrophilus; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 269 (1836)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.III,474	
A. Siemssenii; F. v. M., fragm. V, 71 (1865)...	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,475	M.fr.I,50.
A. tubuliflorus; F. v. M., fragm. V, 65 (1865)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,475	M.fr.V,65.
A. axillaris; F. v. M., fragm. V, 64 (1865)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	N.A.	B.fl.III,475	M.fr.V,64.
A. revolutus; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 78 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,476	
A. exiliifolius; F. v. M., fragm. V, 69 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,476	M.fr.V,69.
A. ramulosus; Labillardière, Nov. Holl. plant. spec. II, 51, t. 198 (1806)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,476	
A. florulentus; F. v. M., fragm. V, 70 (1865)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,477	M.fr.V,82.
A. microphyllus; Ventenat, Jard. de Malmaison. 83 (1803)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,478	M.fr.V,70.
A. lepidophyllus; Persoon, synop. plant. II, 442 (1807)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	—	
A. Mitchelli; F. v. M., fragm. V, 78 (1865)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,478	M.fr.V,78.
A. exiguifolius; F. v. M., fragm. V, 67 (1865)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,478	M.fr.V,67.
A. Cassiniae; F. v. M., fragm. V, 68 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,479	M.fr.V,68.
A. cyanodiscus; F. v. M., fragm. V, 82 (1865)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,479	M.fr.V,82.
A. pimeleoides; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 268 (1836)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,479	
A. iodochrus; F. v. M., fragm. V, 81 (1865)...	...	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,480	M.fr.II,110.
A. adenolasius; F. v. M., fragm. V, 67 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,480	M.fr.V,67.
A. calcareus; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 78 (1882)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,481	
A. magniflorus; F. v. M., fragm. V, 80 (1865)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,481	M.fr.V,80.
A. Muelleri; Cens. 78 (1882), from Sonder (1852)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,481	
A. Stuartii; F. v. M., fragm. V, 76 (1865)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,481	M.fr.I,202.
A. decurrens; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 269 (1836)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,481	
A. glutescens; F. v. M., fragm. V, 77 (1865)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,482	M.fr.V,77.
A. orarius; F. v. M., fragm. V, 78 (1865)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,482	M.fr.V,78.
A. vernicosus; F. v. M., fragm. V, 67 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,482	M.fr.V,67.
A. teretifolius; F. v. M., fragm. V, 77 (1865)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,483	M.fr.V,77.
A. Turezaninowii; F. v. M., fragm. V, 67 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,483	M.fr.V,67.
A. ellipticus; Cunningham in De Candolle, prodr. V, 271 (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.III,483	M.fr.I,16,242.
A. glandulosus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 50, t. 197 (1806)...	...	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,484	
A. heleophilus; F. v. M., fragm. V, 66 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,484	M.fr.V,66.
A. muricatus; F. v. M., fragm. V, 66 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,484	M.fr.V,66.
A. Beuthami; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 78 (1882)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl.III,485	
A. Steetzii; F. v. M., fragm. V, 66 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,485	M.fr.V,66.
A. Cunninghami; F. v. M., Cens. 78 (1882), from De Candolle (1836)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.III,486	
A. paucidentatus; F. v. M., fragm. V, 66 (1865)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,485	M.fr.V,66.
A. megalodontus; F. v. M., fragm. VIII, 244 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,244.
A. adenophorus; F. v. M., fragm. V, 78 (1865)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.III,486	M.fr.I,111.
A. homolepis; F. v. M., fragm. V, 65 (1865)...	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.III,486	M.fr.V,65.
A. xerophilus; F. v. M., fragm. V, 76 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.III,486	M.fr.I,51,76&86.
A. Ferresii; F. v. M., fragm. V, 75 (1865)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.III,487	M.fr.III,18.

A. exul ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 24 (1839)	W.A. S.A. —	V. N.S.W. Q. —	B. fl. III, 487	M. fr. I, 51 ; V, 75.	
A. argutus ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 488 (1866)	— — — —	— — — —	N.A. B. fl. III, 488		
A. Huegelii ; F. v. M., fragm. V, 79 (1865)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W. — —	B. fl. III, 488	M. fr. V, 79.	
A. Balli ; F. v. M., fragm. VIII, 143 (1874)	— — — —	N.S.W. — —	—	M. fr. VIII, 143.	
A. Mooneyi ; F. v. M., fragm. VIII, 144 (1874)	— — — —	N.S.W. — —	—	M. fr. VIII, 144.	
A. Celmisia ; F. v. M., fragm. V, 84 (1865)	— — T.	V. N.S.W. — —	B. fl. III, 489	M. fr. V, 84	... N.Z.

VITTADINIA ; Ach. Richard, Voy. de l'Astrol. bot. 250 (1832). (Eurybiopsis, Microgyne.)

V. brachycomoides ; F. v. M., fragm. V, 86 (1865)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 490	M. fr. V, 86.	
V. Australis ; A. Richard, Voy. de l'Astrol. 251 (1832)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W. Q. —	B. fl. III, 490	M. fr. V, 87 ; XI, 20	N.Z.
V. scabra ; De Candolle, prodr. V, 281 (1836)	— — — —	N.S.W. Q. —	B. fl. III, 491		
V. macrorrhiza ; A. Gray in Proc. Am. Acad. V, 118 (1863)	— — — —	— — — —	N.A. B. fl. III, 492		

PODOCOMA ; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 137 (1817). (Ixiochlamys.)

P. cuneifolia ; R. Brown, App. to Sturt, Centr. Austr. 17 (1849)	W.A. S.A. —	— N.S.W.	Q. N.A. B. fl. III, 493		
---	-------------	----------	-------------------------	--	--

ERIGERON ; Linné, hort. Cliffort. 407 (1737). (Haplopappus partly.)

E. pappochromus ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 47, t. 193 (1806) ..	— — T.	V. N.S.W. — —	B. fl. III, 494	M. fr. V, 87.	
E. ambiguus ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 58 (1858)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 494		
E. sessilifolius ; F. v. M., fragm. X, 100 (1881)	— — — —	— — — —	N.A. —	M. fr. X, 137.	
E. minurioides ; Bentham, Fl. Austr. III, 495 (1866)	— — — —	V. — —	B. fl. III, 495		
E. conyzoides ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 105 (1855)	— — — —	V. N.S.W. — —	B. fl. III, 495	M. fr. V, 87.	

CONYZA ; Lamarck, Encycl. méthod. II, 87, 89 (1786).

C. viscidula ; Wallich, numer. list 3006 (1828)	— — — —	N.S.W. Q. —	B. fl. III, 496...	As., P.
C. Aegyptiaca ; Aiton, hort. Kew. III, 183 (1789)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 497...	As., Afr.

BLUMEA ; De Candolle in Guillemin, Arch. de Bot. II, 514 (1833).

B. glandulosa ; De Candolle in Wight, contrib. 14 (1834)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 525...	As., Afr.
B. lacera ; De Candolle in Wight, contrib. 14 (1834)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 526...	As., Afr.
B. amplexans ; De Candolle in Wight, contrib. 13 (1834)	— — — —	— — — —	Q. — B. fl. III, 525...	As.
B. integrifolia ; De Candolle, prodr. V, 433 (1836)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 525		
B. diffusa ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 525 (1866)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 525		
B. hieracifolia ; De Candolle in Wight, contrib. 15 (1834)	— — — —	N.S.W. Q. N.A.	B. fl. III, 526...	As.
B. Cunninghamii ; De Candolle, prodr. V, 435 (1836)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 526		
B. acutata ; De Candolle in Ann. du Mus. d'hist. nat. Par. III, 409 (1834)	— — — —	— — — —	Q. — —	M. fr. IX, 160.	... As.

PLUCHEA ; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 31 (1817). (Spiropodium, Eyrea.)

P. Indica ; Lessing in Schlecht. Linnaea VI, 150 (1831)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 527	M. fr. X, 101	... As., P.
P. Dioscoridis ; De Candolle, prodr. V, 450 (1836)	— — — —	— — — —	Q. — —	As., Afr.
P. tetranthera ; F. v. M. Rep. Babb. Exped. 12 (1860)	W.A. S.A. —	— N.S.W.	Q. N.A. B. fl. III, 528		
P. concephala ; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. Vict. 24, 138 (1887)	W.A. S.A. —	V. N.S.W. —	B. fl. III, 480	M. fr. V, 79.	
P. baccharoides ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 528 (1866)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 528	M. fr. I, 34.	
P. Eyrea ; F. v. M. Rep. Babb. Exped. 11, 12 (1860)	W.A. S.A. —	— N.S.W.	Q. N.A. B. fl. III, 528		
P. squarrosa ; Bentham, Fl. Austr. III, 529 (1866)	W.A. —	— — — —	N.A. B. fl. III, 529		
P. dentex ; R. Brown in Benth. Fl. Austr. III, 529 (1866)	— — — —	— — — —	Q. — B. fl. III, 529		

PTERIGERON ; De Candolle, prodr. V, 293 (1836). (Streptoglossa, Oliganthemum.)

P. decurrens ; De Candolle, prodr. V, 293 (1836)	W.A. —	— — — —	N.A. B. fl. III, 531		
P. liatroides ; Bentham, Fl. Austr. III, 532 (1866)	W.A. S.A. —	— N.S.W.	Q. N.A. B. fl. III, 532		
P. odoratus ; Bentham, Fl. Austr. III, 532 (1866)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 532		
P. macrocephalus ; Bentham, Fl. Austr. 532 (1866)	— — — —	— — — —	Q. N.A. B. fl. III, 532		
P. microglossus ; Bentham, Fl. Austr. III, 532 (1866)	— S.A. —	— N.S.W.	Q. N.A. B. fl. III, 532		

- P. dentatifolius*; F. v. M., fragm. IX, 119 (1875) — S.A. — — — — — M.fr.X,119.
P. adscendens; Benth. Fl. Austr. III, 533 (1866) — S.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.III,533
P. filifolius; Benth. Fl. Austr. III, 533 (1866) — — — — — — N.A. B.fl.III,533
- THESPIDIUM**; F. v. M. in Journ. of Landsborough's Exped. app. (1862).
T. basiflorum; F. v. M. in Journ. of Landsb. Exped. App. (1862) — — — — — — Q. N.A. B.fl.III,534 M.fr.XI,101.
- COLEOCOMA**; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 19 (1857).
C. Centaurea; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 19 (1857) — — — — — — N.A. B.fl.III,533 M.fr.X,101.
- EPALTES**; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 139 (1818). (Sphaeromorphaea partly, Ethuliopsis, Gymnaphanes.)
E. Cunninghamii; Benth. Fl. Austr. III, 530 (1866) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,530 M.fr.II,155.
E. Australis; Lessing in Linnaea V, 148 (1831) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,530 M.fr.XI,101 ... As.
E. pleiochaeta; F. v. M., fragm. X, 100 (1877) — — — — — N.S.W. — — — — — M.fr.X,100.
E. Harrisii; F. v. M., fragm. XI, 101 (1881) — — — — — — Q. — — — — — M.fr.XI,101.
E. Tatei; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. of S.A. VI, 31 (1883) — — — — — W.A. S.A. — — — — — — — —
- SPHAERANTHOS**; Vaillant in Act. Acad. Par. 289 (1719). (Sphaeranthus.)
S. Indicus; Linné, sp. pl., 927 (1753) — — — — — — Q. N.A. B.fl.III,521 M.fr.III,138 ... As., Afr.
S. Africanus; Linné, sp. pl. ed. sec. 13, 14 (1762) — — — — — — — N.A. B.fl.III,522 M.fr.III,138 ... As., Afr.
- PTEROCAULON**; Elliot, Sketch of the Bot. of S. Carolina and Georgia II, 323 (1824). (Monoteles.)
P. verbascifolius; Benth. & J. Hooker, gen. pl. II, 294 (1873) — — — — — — Q. N.A. B.fl.III,523
P. Billardieri; F. v. M., Papuan plants, 43 (1876) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,523 M.fr.XI,101 ... As., P.
P. sphacelatus; Benth. & J. Hooker, gen. plant. II, 94 (1873) — — — — — W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,523 P.
P. glandulosus; Benth. & J. Hooker, gen. plant. II, 94 (1873) — — — — — — Q. N.A. B.fl.III,523
P. sphaeranthoides; Benth. & J. Hooker, gen. plant. II, 94 (1873) — — — — — — — N.A. B.fl.III,524
- STUARTINA**; Sonder in Schlechtendal's Linnaea XXV, 521 (1852).
S. Mnelleri; Sonder in Schlecht. Linnaea XXV. 522 (1852) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,657 M.fr.VIII,145; XI,27.
- GNAPHALIUM**; Linné, gen. plant. 250 (1737), from J. & C. Bauhin (1619). (Euchiton.)
G. luteo-album; Linné, spec. plant. 851 (1753) — — — — — W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,653 M.fr.V,150 E., As., Afr., Am., P., N.Z.
G. Japonicum; Thunberg, Fl. Japon. 311 (1784) — — — — — W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,653 M.fr.V,150; XI,27. As., N.Z.
G. alpinum; F. v. M., second gen. Report 12 (1854) — — — — — — — — — T. V. — — — — — B.fl.III,654 M.fr.V,150.
G. purpureum; Linné, spec. plant. 854 (1753) — — — — — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,655... .. Am.
G. Indicum; Linné, spec. plant. 852 (1753) — — — — — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,655 M.fr.V,149 ... As., Afr., P.
G. indutum; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 121 (1847) — — — — — W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,655 M.fr.V,150.
G. Traversii; J. Hooker, Handb. N. Zeal. Fl. 154 — — — — — V. N.S.W. — — — — — B.fl.III,656... .. N.Z.
- ANTENNARIA**; Gaertner, de fruct. II, 410, t. 167 (1791). (Raoulia partly.)
A. Planchoni; F. v. M., Cens. 80 (1882), from J. Hook. (1860) — — — — — T. — — — — — B.fl.III,651
A. uniceps; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. t. 105 (1854) — — — — — V. N.S.W. — — — — — B.fl.III,652 M.fr.VIII,145.
- LEONTOPODIUM**; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 124 (1817). (Raoulia partly.)
L. Catipes; F. v. M. in Papers of the Roy. Soc. of Tasm. 44 (1882) — — — — — T. V. N.S.W. — — — — — B.fl.III,651
L. Meredithae; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 80 (1882) — — — — — T. — — — — — —
- PTERYGOPAPPUS**; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VII, 120 (1847).
P. Lawrencii; J. Hooker in Lond. Journ. VII, 120 (1847) — — — — — T. — — — — — B.fl.III,656
- PODOSPERMA**; Labillardière, Nov. Holl. plant. specim. II, 35, t. 177 (1806). (Podospermum, Podotheca, Phaenopoda, Lophoclinium.)
P. gnaphalioides; F. v. M., fragm. XII, 22 (1882) from Graham (1842) — — — — — W.A. — — — — — B.fl.III,601 M.fr.XII,21.
P. angustifolium; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 35, t.177 (1806) — — — — — W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — — — — B.fl.III,601 M.fr.XI,20; XII,21.
P. pygmaeum; F. v. M., fragm. XII, 22 (1882) implied (1852) — — — — — W.A. — — — — — — — — B.fl.III,602

- P. chrysantha*; F. v. M., fragm. XII, 22 (1882) W.A. — — — — — B.fl.III,602 M.fr.XII,22.
P. Polakii; F. v. M., fragm. XII, 21 (1882) W.A. — — — — — — M.fr.XII,21.

IXIOLAENA; Bentham in Hueg. enum. 66 (1837).

- I. brevicompta*; F. v. M., fragm. I, 53 (1858) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.III,597 M.fr.I,53.
I. leptolepis; Bentham, Fl. Austr. III, 597 (1866) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,597
I. supina; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 37 (1855) — S.A. T. — — — — B.fl.III,598
I. tomentosa; Sonder & F. v. M. in Linnaea XXV, 504 (1852) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,598 M.fr.I,53; XI,27.
I. viscosa; Bentham in Hueg. enum. 66 (1837) W.A. — — — — — — B.fl.III,598

PODOLEPIS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. II, 57, t. 28 (1806). (Scalia, Panaetia, Scaliopsis, Siemssenia, Stylolepis, Rutidochlamys.)

- P. rhytidochlamys*; F. v. M., fragm. IV, 79 (1864) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,603 M.fr.IV,79.
P. longipedata; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 163 (1837) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,604 M.fr.I,112.
P. acuminata; R. Brown in Ait. hort. Kew. ed. sec. V, 82 (1813) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,604 M.fr.XI,27.
P. canescens; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 163 (1837) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,605
P. aristata; Bentham in Hueg. enum. 64 (1837) W.A. — — — — — — B.fl.III,605
P. pallida; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 78 (1851) W.A. — — — — — N.A. B.fl.III,605
P. nutans; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 464 (1845) W.A. — — — — — — B.fl.III,605
P. gracilis; Graham in Edinb. New phil. journ. V, 379 (1828) W.A. — — — — — — B.fl.III,606
P. rugata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 57, t. 208 (1806) W.A. S.A. — V. — — N.A. B.fl.III,606
P. Lessoni; Bentham, Fl. Austr. III, 606 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,606 M.fr.XI,27.
P. Siemsseni; F. v. M., fragm. V, 200 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,607 M.fr.V,200.
P. microcephala; Bentham, Fl. Austr. 607 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,607
P. Kendallii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 68 (1883) W.A. — — — — — — — M.fr.VIII,168; X,108.

ATHRIXIA; Ker in Bot. Regist. VIII, 681 (1823). (Asteridea, Chrysodiscus, Trichostegia.)

- A. Australis*; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 482 (1845) W.A. — — — — — — B.fl.III,599
A. gracilis; Bentham, Fl. Austr. III, 599 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,599
A. multiceps; Bentham, Fl. Austr. III, 599 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,599
A. stricta; Bentham, Fl. Austr. III, 600 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,600
A. tenella; Bentham, Fl. Austr. III, 600 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,600
A. Croniniana; F. v. M. in Vict. Nat. V, 54 (1888) W.A. — — — — — — —
A. chaetopoda; F. v. M., fragm. X, 56 (1876) W.A. — — — — — — — M.fr.X,56.

LEPTORRHYNCHOS; Lessing, syn. composit. 273 (1832). (Rhytidanthe, Doratolepis, Waitziae subgenus.)

- L. squamatus*; Lessing, syn. comp. 273 (1832) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,608 M.fr.I,52.
L. panaetioides; Bentham, Fl. Austr. III, 609 (1866) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,609
L. tenuifolius; F. v. M., fragm. I, 52 (1858) — S.A. — V. — — — — B.fl.III,609 M.fr.I,52.
L. pulchellus; F. v. M. in Linnaea XXV, 500 (1852) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,610 M.fr.I,53; XI,27.
L. Baileyi; F. v. M., fragm. X, 101 (1877) — — — — — Q. — — M.fr.X,101.
L. elongatus; De Candolle, prodr. VI, 160 (1837) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,610 M.fr.XI,27,28.
L. medius; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 160 (1837) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — — — M.fr.XI,85.
L. Waitzia; Sonder in Schlecht. Linnaea XXV, 501 (1852) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,610
L. nitidulus; De Candolle, prodr. VI, 160 (1837) — — T. V. N.S.W. — — B.fl.III,611

WAITZIA; Wendland, Collect. pl. II, 13, t. 42 (1808). (Viraya, Morna, Pterochaete.)

- W. corymbosa*; Wendland, Coll. pl. II, 13, t. 42 (1808) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,635
W. aurea; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 452 (1845) W.A. — — — — — — B.fl.III,636
W. nivea; Bentham, Fl. Austr. III, 636 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,636
W. Steetziana; Lehmann, pl. Preiss. I, 454 (1845) W.A. — — — — — — B.fl.III,636
W. podolepis; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 450 (1845) W.A. — — — — — — B.fl.III,637
W. paniculata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 637 (1866) W.A. — — — — — — B.fl.III,637

HELIPTERUM; De Candolle, prodr. VI, 211 (1837). (Argyrocome partly, Pteropogon, Rodanthe, Xyridanthe, Anisolepis, Hyalosperma, Triptilodiscus, Acroclinium, Monenyanthes, Dimorpholepis, Duttonia, Cassiniola.)

H. Manglesii; F. v. M., fragm. V, 200 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 640	M.fr. X, 108.	
H. Margaritae; F. v. M., fragm. XI, 48 (1878)	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr. XI, 48.	
H. roseum; Bentham, Fl. Austr. III, 640 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	—	N.A.	B.f. III, 640	M.fr. X, 108.	
H. fuscescens; Turczaninow in Bull. de Mosc., 80 (1851)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 602	M.fr. XII, 22.	
H. rubellum; Bentham, Fl. Austr. III, 641 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 641	M.fr. X, 108.	
H. chlorocephalum; Bentham, Fl. Austr. III, 641 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 641		
H. anthemoides; De Candolle, prodr. VI, 216 (1837)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. III, 641	M.fr. X, 108.	
H. polygalifolium; De Candolle, prodr. VI, 216 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.f. III, 641	M.fr. X, 107, 108.	
H. floribundum; De Candolle, prodr. VI, 217 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. III, 642	M.fr. X, 108.
H. Pyrethrum; Bentham, Fl. Austr. III, 642 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 642	M.fr. X, 110.	
H. heteranthum; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 198 (1851)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f. III, 642	M.fr. III, 137; X, 108.	
H. stipitatum; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. III, 643 (1866)	—	S.A.	—	—	—	—	B.f. III, 643	M.fr. III, 133; X, 109.	
H. incanum; De Candolle, prodr. VI, 215 (1837)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 643	
H. Cotula; De Candolle, prodr. VI, 215 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 644	M.fr. I, 157; III, 134; X, 110.
H. hyalospermum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 644 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 644	M.fr. X, 109.
H. condensatum; F. v. M., fragm. III, 136 (1863)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	B.f. III, 645	M.fr. III, 136.	
H. polyphyllum; F. v. M., fragm. I, 35 (1858)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 645	M.fr. I, 35.
H. Humboldtianum; De Candolle, prodr. VI, 216 (1866)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	B.f. III, 645	M.fr. III, 135; X, 109.	
H. Haigii; F. v. M., fragm. X, 107 (1877)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. X, 107.	
H. tenellum; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 198 (1851)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f. III, 646	M.fr. III, 135; X, 109; XI, 20.	
H. strictum; Bentham, Fl. Austr. III, 646 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 646	M.fr. X, 109.
H. corymbiflorum; Schlechtendal, Linnaea XXI, 448 (1848)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 647	M.fr. X, 109.
H. sterilecens; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 273 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
H. pygmaeum; Bentham, Fl. Austr. III, 647 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 647	M.fr. X, 109.
H. spicatum; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. III, 647 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f. III, 647	M.fr. X, 109.
H. Charsleyae; F. v. M., fragm. VIII, 168 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. XI, 134.	
H. moschatum; Bentham, Fl. Austr. III, 648 (1866)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 648	M.fr. X, 107.
H. Tietkensii; F. v. M., fragm. VIII, 227 (1874)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr. VIII, 227.	
H. pterochaetum; Bentham, Fl. Austr. III, 648 (1866)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. III, 648	M.fr. X, 109.
H. Frenchii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 2 (1883)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
H. Forrestii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 273 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
H. polycephalum; Bentham, Fl. Austr. III, 649 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 649	M.fr. III, 139; X, 109.	
H. corymbosum; Bentham, Fl. Austr. III, 649 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 649	M.fr. V, 200.	
H. laeve; Bentham, Fl. Austr. III, 649 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. III, 649	M.fr. V, 200.
H. exiguum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 39 (1855)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 644	M.fr. X, 109.
H. Dimorpholepis; Bentham, Fl. Austr. III, 650 (1866)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 650	M.fr. X, 109; XI, 27.

HELICHRYSUM; Vaillant in Act. Acad. Par. 290 (1719), from Theophrastos and Dioscorides. (Elichrysum, Schoenia, Petalolepis, Faustula, Ozothamnus, Swammerdamia, Lawrenceella, Argyrophanes, Chrysocephalum, Conanthodium, Xanthochrysum, Argyroglottis, Acanthocladium, Raoulia partly.)

H. Cassinianum; Gaudichaud in Freyc. Voy. Bot. 466, t. 87 (1826)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f. III, 616		
H. Lawrenceella; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 616 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.f. III, 616		
H. subulifolium; F. v. M., fragm. III, 134 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 616	M.fr. III, 134.	
H. filifolium; F. v. M., fragm. III, 134 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. III, 617	M.fr. III, 134.	
H. MacIvorii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 99 (1883)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	
H. semifertile; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 14 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 617	
H. Baxteri; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 193 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.f. III, 617	
H. Ayersii; F. v. M., fragm. VIII, 167 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. IX, 195.	
H. rutidolepis; De Candolle, prodr. VI, 194 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 618	
H. scorpioides; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 45, t. 191 (1806)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. III, 618	M.fr. VIII, 167.

H. oligochaetum; F. v. M., fragm. VI, 235 (1868)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr. VI, 235.
H. Tepperi; F. v. M. in Wing's South. Science Record II, 1 (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	
H. obtusifolium; Sonder & F. v. M. in Linnaea XXV, 515 (1852)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 619
H. Calvertianum; F. v. M., fragm. X, 108 (1877)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	M.fr. XI, 136.
H. Spicerii; F. v. M., fragm. XI, 47 (1878)	—	—	T.	—	—	—	—	M.fr. XI, 47.
H. dealbatum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 45, t. 190 (1806)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. III, 619
H. pumilum; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 213, t. 60 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 619
H. lucidum; Henckel, adumbr. pl. hort. Hal. 5 (1806)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 620 M.fr. XI, 48.
H. elatum; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 193 (1837)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 621
H. adenophorum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 38 (1855)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. III, 622
H. leucopsidium; De Candolle, prodr. VI, 193 (1837)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 622 M.fr. VI, 255.
H. Blandowskianum; Steetz in Schlecht. Linnaea XXV, 512 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 622
H. oxylepis; F. v. M., fragm. I, 35 (1858)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 623 M.fr. I, 35.
H. collinum; De Candolle, prodr. VI, 190 (1837)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 623
H. rupicola; De Candolle, prodr. VI, 190 (1837)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. III, 623
H. podolepideum; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 13 (1858)... ..	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 624 M.fr. III, 134.
H. Gilesii; F. v. M., fragm. X, 85 (1876)	W.A.	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr. X, 86.
H. ambiguum; Turczaninow in Bull. de Mosc. 195 (1851)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 609
H. apiculatum; De Candolle, prodr. VI, 195 (1837)... ..	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. III, 624
H. semipapposum; De Candolle, prodr. VI, 195 (1837)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 625
H. Dockerii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 626 (1866)... ..	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 626 M.fr. II, 156.
H. Agyroglossis; Benth. Fl. Austr. III, 626 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. III, 626
H. ramosum; De Candolle, prodr. VI, 181 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. III, 626
H. cordatum; De Candolle, prodr. VI, 180 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. III, 627
H. obovatum; De Candolle, prodr. VI, 180 (1837)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 627 M.fr. II, 89.
H. Bidwillii; Benth. Fl. Austr. III, 627 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 627
H. Becklerii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 627 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 627 M.fr. I, 183, 244.
H. diotophyllum; F. v. M., fragm. V, 150 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 628 M.fr. VIII, 46.
H. Thomsoni; F. v. M., fragm. VIII, 45 (1873)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 45.
H. diosmifolium; Don in Steud. Nom. Bot. ed. sec. 738 (1841)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. III, 628
H. retusum; F. v. M., fragm. VIII, 46 (1873)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 628 M.fr. VIII, 46.
H. decurrens; F. v. M., fragm. VIII, 46 (1873)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	M.fr. VIII, 46.
H. Cunninghamii; Benth. Fl. Austr. III, 629 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 629
H. reticulatum; Lessing in Steud. Nom. Bot. ed. sec. 740 (1841)... ..	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 629
H. cinereum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 629 (1866)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 629 M.fr. V, 199.
H. bracteolatum; Benth. Fl. Austr. III, 630 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 630
H. Kempei; F. v. M. in Melb. Chemist, Jan. (1882)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—
H. cassinioides; Benth. Fl. Austr. III, 630 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. III, 630
H. Gunnii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 630 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 630 M.fr. V, 199.
H. rosmarinifolium; Lessing, synops. gen. comp. 274 (1832)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 631
H. ledifolium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 630 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 630 M.fr. V, 199.
H. ferrugineum; Lessing, synops. gen. comp. 274 (1832)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 631
H. antennarium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 632 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 632 M.fr. V, 199.
H. obovatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 632 (1866)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 632 M.fr. V, 199.
H. Backhousii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 632 (1866)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. III, 632 M.fr. V, 199.
H. cuneifolium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 633 (1866)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 633
H. baccharoides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 633 (1866)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. III, 633 M.fr. V, 199.
H. lepidophyllum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 633 (1866)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. III, 633 M.fr. V, 199.
H. scutellifolium; Benth. Fl. Austr. III, 633 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 633 M.fr. V, 199.
H. lycopodioides; Benth. Fl. Austr. III, 634 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 634 M.fr. V, 199.
H. selaginoides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 634 (1866)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. III, 634 M.fr. V, 199.

CASSINIA; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 126 (1817). (Non zoologorum, Apolochlamys, Achromolaena, Chromobiton.)

C. leptcephala; F. v. M., fragm. III, 138 (1863)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,585	M.fr.III,138.
C. compacta; F. v. M., fragm. I, 18 (1858)	— — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,585	M.fr.I,18.
C. denticulata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 127 (1817)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,586	
C. longifolia; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 127 (1817)	— — — —	T. V.	N.S.W. Q. —	B.fl.III,586	
C. aurea; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 127 (1817)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,586	
C. aculeata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 127	—	S.A. T. V.	N.S.W. — —	B.fl.III,586	
C. laevis; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 128 (1817)	—	S.A. — —	N.S.W. Q. —	B.fl.III,587	
C. tenuifolia; Bentham, Fl. Austr. III, 585 (1866)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,585	
C. quinquefaria; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 128 (1817)	— — — —	V.	N.S.W. Q. —	B.fl.III,587	
C. arcuata; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 128 (1817)	W.A.	S.A. — —	V. N.S.W. — —	B.fl.III,587	
C. subtropica; F. v. M., fragm. I, 17 (1858)	— — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,588	M.fr.I,17.
C. Theodori; F. v. M., fragm. V, 148 (1866)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,588	M.fr.V,148.
C. spectabilis; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 128 (1817)	—	S.A. T. V.	— — —	B.fl.III,588	

HUMEA; Smith, Exot. bot. I, t. 1 (1804). (Haeckeria, Calomeria.)

H. elegans; Smith, Exot. bot. I, t. 1 (1804)	— — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.III,589	M.fr.I,17.
H. cassiniacea; F. v. M., fragm. I, 17 (1858)... ..	—	S.A. — —	— —	B.fl.III,589	M.fr.I,17.	
H. ozothamnoides; F. v. M., fragm. I, 17 (1858)	— — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.III,590	M.fr.VIII,142.
H. squamata; F. v. M., fragm. XI, 86 (1880)	—	S.A. —	V. N.S.W.	— —	B.fl.III,634	M.fr.II,131; V,190.

ACOMIS; F. v. M., fragm. II, 89 (1860).

A. Rutidosis; F. v. M., fragm. II, 89 (1860)	— — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.III,591	M.fr.II,89.
A. macra; F. v. M., fragm. IV, 145 (1864)	— — — —	—	Q. —	B.fl.III,591	M.fr.IV,145.

RUTIDOSIS; De Candolle, prodr. VI, 158 (1837). (Pumilo, Actinopappus, Lepidocoma.)

R. leioplepis; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 131 (1855)	— — — —	V.	— — —	B.fl.III,593	M.fr.I,34.	
R. leptorrhynchoides; F. v. M., fragm. V, 148 (1866)	— — — —	V.	N.S.W.	— —	B.fl.III,593	M.fr.V,148.
R. helichrysoides; De Candolle, prodr. VI, 159 (1837)	—	S.A. —	V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.III,594		
R. leucantha; F. v. M., fragm. I, 35 (1858)	— — — —	—	Q. —	B.fl.III,594	M.fr.I,35.	
R. Murchisonii; F. v. M., fragm. I, 34 (1858)	— — — —	—	Q. —	B.fl.III,594	M.fr.I,35.	
R. Pumilo; Bentham, Fl. Austr. III, 595 (1866)	W.A.	S.A. T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.III,595	

PITHOCARPA; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 23 (1839).

P. corymbosa; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 23 (1839)	W.A.	— — —	— — —	B.fl.III,590	
--	------	-------	-------	--------------	--

AMMOBIUM; R. Brown in Bot. Magaz. t. 2459 (1824).

A. alatum; R. Brown in Bot. Magaz. t. 2459 (1824)... ..	— — — —	V.	N.S.W. Q. —	B.fl.III,583	
A. craspedioides; Bentham, Fl. Austr. III, 584 (1866)	— — — —	N.S.W.	— —	B.fl.III,584	

IXODIA; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 17 (1812).

I. achilleoides; R. Brown in Ait. hort. Kew. sec. ed. IV, 17 (1812)	—	S.A. —	V. —	— — —	B.fl.III,583
--	---	--------	------	-------	--------------

MILLOTIA; Cassini in Ann. sc. nat. XVII, 416 (1829).

M. tenuifolia; Cassini in Ann. sc. nat. XVII, 416 (1829)	W.A.	S.A. T. V.	N.S.W.	— —	B.fl.III,596
M. Greevesii; F. v. M., fragm. III, 18, t. 19 (1863)	—	S.A. — —	N.S.W. Q. —	B.fl.III,596	M.fr.III,18.
M. Kempei; F. v. M. in Wing's South. Sc. Record II, 1 (1882)	—	S.A. — —	— — —	—	

TOXANTHUS; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 177 (1851). (Anthocerastes, Scyphocoronis.)

T. perpusillus; Turczaninow in Bull. Mosc. XXIV, 177 (1851)	W.A.	S.A. —	V. N.S.W.	— —	B.fl.III,592	M.fr.XI,49.
T. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. III, 592 (1866)	W.A.	S.A. —	V. —	— — —	B.fl.III,592	M.fr.XI,49.
T. major; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 64 (1851)	W.A.	— — —	— — —	— — —	B.fl.III,592	M.fr.XI,49.

QUINETIA; Cassini in Diction. sc. nat. LX, 579 (1830).

Q. Urvillei; Cassini in Diction. LX, 579 (1830) W.A. S.A. — — — — — B.fl.III,595

PHACELOTHRIX; F. v. M., fragm. XI, 49 (1878).

P. cladochaeta; F. v. M., fragm. XI, 49 (1878) — — — — — Q. N.A. B.fl.III,594 M.fr.V,199.

DECAZESIA; F. v. M., fragm. XI, 71 (1879).

D. hecatocephala; F. v. M., fragm. XI, 72 (1879) W.A. — — — — — N.A. — — M.fr.XI,72.

MYRIOCEPHALUS; Bentham in Hueg. enum. 61 (1837). (Hyalolepis, Anthediosorus, Gilberta, Lamprochlaena, Elachopappus, Polycalymma; some readily to be restituted.)

M. rhizocephalus; Bentham, Fl. Austr. III, 557 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,557 M.fr.III,155.
 M. nudus; A. Gray in Hook. Kew Misc. III, 174 (1851) W.A. — — — — — — — B.fl.III,558 M.fr.III,157.
 M. appendiculatus; Bentham in Hueg. enum. 61 (1837) W.A. — — — — — — — B.fl.III,558
 M. Rudallii; F. v. M., fragm. III, 157 (1863) W.A. S.A. — — — — — N.A. B.fl.III,559 M.fr.VI,235; VII,145.
 M. gracilis; Bentham, Fl. Austr. III, 559 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,559 M.fr.VIII,169.
 M. helichrysoides; A. Gray in Hook. Kew Misc. III, 175 (1851) W.A. — — — — — — — B.fl.III,559 M.fr.III,159.
 M. suffruticosus; Bentham, Fl. Austr. III, 559 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,559
 M. Stuartii; Bentham, Fl. Austr. III, 560 (1866) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,560
 M. Guerinæ; F. v. M., fragm. VIII, 169 (1874) W.A. — — — — — — — M.fr.VIII,169.

ANGIANTHUS; Wendland, Collect. pl. II, 31 (1809). (Siloexerus, Styloncerus, Ogcerostylus, Cylindrosorus, Phyllocalymma, Skirrophorus, Chrysocoryne, Eriocladium, Pogonolepis, Piptostemma, Epitriche, Gamozygia, Cephalosorus partly, Hyalochlamys, Dithyrostegia, Pleuropappus; some readily to be restituted.)

A. humifusus; Bentham, Fl. Austr. III, 563 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,563
 A. tomentosus; Wendland, Collect. pl. II, 31, t. 48 (1809) W.A. S.A. — V. N.S.W. — N.A. B.fl.III,562
 A. pleuropappus; Bentham, Fl. Austr. III, 563 (1866) — S.A. — — — — — — — B.fl.III,563
 A. brachypappus; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 44 (1854) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,563
 A. myosuroides; Bentham, Fl. Austr. III, 563 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,563
 A. tenellus; Bentham, Fl. Austr. III, 564 (1866) W.A. S.A. — — — — — — — B.fl.III,564
 A. pusillus; Bentham, Fl. Austr. III, 564 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,564
 A. Milnei; Bentham, Fl. Austr. III, 564 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,564
 A. Cunninghamii; Bentham, Fl. Austr. III, 565 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,565
 A. phyllocephalus; Bentham, Fl. Austr. III, 565 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,565 M.fr.III,159.
 A. micropoides; Bentham, Fl. Austr. III, 565 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,565
 A. microcephalus; Bentham, Fl. Austr. III, 566 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,566 M.fr.III,158.
 A. platycephalus; Bentham, Fl. Austr. III, 566 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,566
 A. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. III, 566 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,566
 A. Preisianus; Bentham, Fl. Austr. III, 566 (1866) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,566
 A. pygmaeus; Bentham, Fl. Austr. III, 567 (1868) W.A. — — — — — — — B.fl.III,567
 A. globifer; Bentham, Fl. Austr. 567 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,567
 A. demiasus; Bentham, Fl. Austr. III, 567 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,567
 A. strictus; Bentham, Fl. Austr. III, 568 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,568
 A. plumiger; Bentham, Fl. Austr. III, 568 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,568
 A. amplexicaulis; Bentham, Fl. Austr. III, 568 (1866) W.A. — — — — — — — B.fl.III,568 M.fr.III,159.

GNEPHOSIS; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 45 (1820). (Cephalosorus partly, Nematopus, Crossolepis, Leptotriche, Trichanthodium, Cyathopappus; some readily to be restituted.)

G. Burkittii; Bentham, Fl. Austr. III, 570 (1866) — S.A. — — N.S.W. — — B.fl.III,570
 G. eriocarpa; Bentham, Fl. Austr. III, 570 (1866) — S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,570 M.fr.III,156.
 G. macrocephala; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXIV, 190 (1851) W.A. — — — — — — — B.fl.III,570 M.fr.II,158.
 G. skirphora; Bentham, Fl. Austr. III, 570 (1866) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.III,570

- G. cyathopappa; Bentham, Fl. Austr. III, 571 (1866) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.III,571 M.fr.II,158.
 G. codonopappa; F. v. M. in Giles, geogr. trav. 217 (1875) — S.A. — — — — — M.fr.IX,2.
 G. leptoclada; Bentham, Fl. Austr. III, 571 (1866)... .. W.A. — — — — — B.fl.III,571 M.fr.III,158.
 G. arachnoidea; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXIV, 189 (1851) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,571 M.fr.II,158.
 G. tenuissima; Cassini, in Bull. de la Soc. philom. 43 (1820) W.A. — — — — — B.fl.III,572
 G. acicularis; Bentham, Fl. Austr. III, 572 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,572
 G. pygmaea; Bentham, Fl. Austr. III, 572 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,572
 G. brevifolia; Bentham, Fl. Austr. III, 572 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,572
 G. eriocephala; Bentham, Fl. Austr. III, 573 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,573
- ERIOCHLAMYS**; Sonder & F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 488 (1852).
 E. Behrii; Sonder & F. v. M. in Linnaea XXV, 488 (1852) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,591
 E. Knappii; F. v. M. in Melb. Chem. VI, 61, p. 4 (1883) W.A. S.A. — — — — N.A. —
- CALOCEPHALUS**; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 106 (1817). (Leucophyta, Pachysura, Blennospora, Achrysum.)
 C. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. III, 574 (1866) W.A. S.A. — — — — B.fl.III,574
 C. Brownii; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 13 (1858) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,574
 C. Sonderi; F. v. M., sec. gen. Report 12 (1854) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,775
 C. lacteus; Lessing, syn. gen. comp. 271 (1832) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,575
 C. citreus; Lessing, syn. gen. comp. 271 (1832) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.III,575
 C. angianthoides; Bentham, Fl. Austr. III, 575 (1866) W.A. — T. — — — B.fl.III,575
 C. Francisii; Bentham, Fl. Austr. III, 576 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,576 M.fr.III,155.
 C. Dittrichii; F. v. M. in Uhlworm's bot. Centralbl. XXVII, 300 (1886) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. —
 C. platycephalus; Bentham, Fl. Austr. III, 576 (1866) — S.A. — — N.S.W. Q. — B.fl.III,576 M.fr.III,154.
 C. multiflorus; Bentham, Fl. Austr. III, 576 (1866) W.A. — — — — — N.A. B.fl.III,576
 C. aeuroides; Bentham, Fl. Austr. III, 576 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,576 M.fr.III,154.
- CEPHALIPTERUM**; A. Gray in Hook. Kew Misc. IV, 271 (1852).
 C. Drummondii; A. Gray in Hook. Kew Misc. IV, 272 (1852) W.A. S.A. — — — — — B.fl.III,577
- GNAPHALODES**; A. Gray in Hook. Kew Misc. IV, 228 (1852).
 G. uliginosum; A. Gray in Hook. Kew Misc. IV, 228 (1852) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,578 M.fr.XI,27.
 G. condensatum; A. Gray in Hook. Kew Misc. IV, 228 (1852) W.A. — — — — — B.fl.III,578
 G. filifolium; Bentham, Fl. Austr. III, 578 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,578
- CRASPEDIA**; G. Forster, florul. insul. Austr. prodr. 306 (1786). (Richea, Pycnosorus.)
 C. Richea; Cassini, in Diction. XI, 353 (1818) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.III,579 N.Z.
 C. pleiocephala; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 404 (1852)... .. W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,580 M.fr.XI,27.
 C. chrysantha; Bentham, Fl. Austr. III, 580 (1866) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,580
 C. globosa; Bentham, Fl. Austr. III, 580 (1866) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,580
- CHTHONOCEPHALUS**; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 444 (1845). (Chamaesphaerion, Gyrostephium, Lachnothalamus.)
 C. tomentellus; Bentham, Fl. Austr. III, 581 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,581 M.fr.III,156; IV,176.
 C. Pseudevax; Steetz in Lehm. pl. Preiss. I, 445 (1845) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.III,582
 C. pygmaeus; Bentham, Fl. Austr. III, 582 (1866) W.A. — — — — — B.fl.III,582
- NABLONIUM**; Cassini in Diction. XXXIV, 101 (1825).
 N. calyceroides; Cassini, Dict. XXXIV, 101 (1825)... .. — — T. — — — — B.fl.III,545
- CHRYSOGONUM**; Linné, hort. Cliffort. 424 (1737). (Moonia, Pentalepis).
 C. trichodesmoides; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 350 (1873) — — — — — N.A. B.fl.III,540 M.fr.VIII,145.
 C. eclipoides; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 350 (1873) — — — — — N.A. B.fl.III,540 M.fr.VIII,145.
 C. procumbens; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 350 (1873) — — — — — N.A. B.fl.III,540 M.fr.VIII,145.

SIEGESBECKIA ; Linné, hort. Cliffort. 412 (1737).												
S. orientalis ; Linné, spec. plant. 900 (1753)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,535	As., Afr., Am., P.		
ENHYDRA ; Loureiro, Flor. Cochinch. II, 510 (1790). (Enydra.)												
E. fluctuans ; Loureiro, fl. Cochinch. II, 511 (1799)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,546	M.fr.III,139	As., Afr., Am.	
ECLIPTA ; Linné, mantissa altera, 157 (1771). (Blainvillea.)												
E. alba ; Haaskarl, plant. Javan. rar. 528 (1848)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,536	As., Afr., Am.		
E. latifolia ; Linné, fil. suppl. 378 (1781)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	—	M.fr.VIII,145	As., Afr., Am.
E. platyglossa ; F. v. M., fragm. II, 135 (1861)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,536	M.fr.XI,27.	...		
WEDELIA ; Jacquin, stirp. Amer. hist. 217, t. 130 (1763). (Wollastonia.)												
W. calendulacea ; Lessing, synops. gen. comp. 222 (1832)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f.III,537	As.	
W. urticifolia ; De Candolle in Wight, Contrib. Bot. Ind. 18 (1834)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.f.III,538	As.	
W. spilantheoides ; F. v. M., fragm. V, 64 (1865)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,538	M.fr.V,64.	...		
W. verbesinoidea ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 538 (1866)	—	S.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.III,538	...		
W. biflora ; De Candolle in Wight, Contrib. Bot. Ind. 18 (1834)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,539	As., Afr., P.		
W. asperrima ; Bentham, Fl. Austr. III, 539 (1866)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.f.III,539	...		
SPILANTHES ; Jacquin, stirp. Amer. hist. 214, t. 126 (1763).												
S. grandiflora ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 185 (1851)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,541	M.fr.V,63.	...		
S. anactina ; F. v. M., fragm. V, 63 (1865)	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.f.III,541	M.fr.V,63...	As.	
BIDENS ; Dillenius, hort. Eltham. 51 et 52, t. 43 et 44 (1732), from Cesalpini (1583). (Possibly immigrated.)												
B. tripartitus ; Linné, spec. plant. 831 (1753)... ..	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,543	E., As.		
B. pilosus ; Linné, spec. plant. 832 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,543	As., Afr., Am., P.		
B. bipinnatus ; Linné, spec. plant. 832 (1753)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,543	As., Afr., Am.		
GLOSSOGYNE ; Caasini in Diction. LI, 475 (1827). (Diodontium.)												
G. tenuifolia ; Caasini in Dict. LI, 475 (1827)... ..	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,544	M.fr.I,51	As., P.	
G. retroflexa ; F. v. M., fragm. I, 51 (1858)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f.III,544	...		
G. filifolia ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 544 (1866)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.f.III,544	...		
FLAVERIA ; A. L. de Jussieu, gen. plant. 186 (1789).												
F. Anstralasica ; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 118 (1848)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,546	M.fr.I,183.	...		
SOLIVA ; Ruiz et Pavon, prodr. 113, t. 24 (1794). (Gymnostyles ; possibly immigrated.)												
S. anthemifolia ; R. Brown in Transact. Linn. Soc. XII, 102 (1817)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,552	Am.		
COTULA ; Linné, syst. nat. 9 (1735) ; Linné, gen. pl. 256 (1737). (Gymnogyne, Strongylospermum, Pleiogyne, Symphyomera, Ctenosperma, Leptinella.)												
C. filifolia ; Thunberg, prodr. pl. Capens. 161 (1800)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f.III,548	M.fr.VI,114	Afr.	
C. coronopifolia ; Linné, sp. pl. 892 (1753)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f.III,549	M.fr.VI,114	E., Afr., Am., N.Z.	
C. Gymnogyne ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 549 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f.III,549	...			
C. Australis ; J. Hooker, Fl. N. Zeal. I, 128 (1853)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,550	N.Z.		
C. alpina ; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 192, t. 51 (1860)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f.III,550	...			
C. Drummondii ; Bentham, Fl. Austr. III, 550 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.f.III,550	...			
C. reptans ; Bentham, Fl. Austr. III, 551 (1866)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f.III,551	...			
C. filicula ; J. Hooker in Benth. Fl. Austr. III, 551 (1866)... ..	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.f.III,551	...			
CENTIPEDA ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 492 (1790). (Myriogyne, Sphaeromorphaea partly.)												
C. racemosa ; F. v. M., Cens. 84 (1882) from Hook. (1848)... ..	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,553	...			
C. orbicularis ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 492 (1790)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f.III,553	M.fr.VIII,142	As., Am., P., N.Z.	
C. Cunninghami ; F. v. M., fragm. VIII, 143 (1874)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	—	...			
C. thespidioides ; F. v. M., fragm. VIII, 143 (1874)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	—	...			

ABROTANELLA ; Cassini in Dict. XXXVI, 27 (1825). (Scleroleima, Trineuron.)												
A. fosterioides ; J. Hooker, Hand. N. Zeal. Fl. 139 (1864)...	T.	—	—	—	—	B.fl.III,554	
A. nivigena ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 554 (1866)...	V.	—	—	—	—	B.fl.III,554	
A. scapigera ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 554 (1866)	T.	—	—	—	—	B.fl.III,554	
ELACHANTHUS ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 410 (1852).												
E. pusillus ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 411 (1852)	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,555	
DIMORPHOCOMA ; F. v. M. & Tate in Trans. Roy. Soc. of S. Austr. VI, 107 (1883).												
D. minntula ; F. v. M. & Tate in Transact. Roy. Soc. of S.A. VI, 107 (1883)	S.A.	—	—	—	—	—	—
CERATOGYNE ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 68 (1851). (Diotosperma.)												
C. obionoides ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 68 (1851)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.III,555 M.fr.III,159.
ISOETOPSIS ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 175 (1851).												
I. graminifolia ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXIV, 175, t. 3 (1851)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,556
EMILIA ; Cassini in Bulletin de la Soc. philomat. 68 (1817).												
E. purpurea ; Cassini in Diction. des sc. nat. XXXIV, 393 (1825)	—	—	—	—	—	Q.	— M.fr.XII ... As., Afr.
GYNURA ; Cassini in Diction. des sc. nat. XXXIV, 391 (1825).												
G. Pseudo-China ; De Candolle, prodr. VI, 299 (1837)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.III,661 ... As.
SENECIO ; Tournefort, inst. 456, t. 260 (1700), from Plinius. (Bedfordia, Centropappus.)												
S. Gregorii ; F. v. M., pl. of Greg. Search. Exped. for Leichh. 7 (1858)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl.III,663
S. platylepis ; De Candolle, prodr. VI, 371 (1837)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,664 M.fr.XI,27.
S. papillosus ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 69 (1857)	—	—	T.	—	—	—	B.fl.III,664
S. primulifolius ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 69 (1857)	—	—	T.	—	—	—	B.fl.III,664
S. pectinatus ; De Candolle, prodr. VI, 372 (1837)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,664
S. spathulatus ; A. Richard, sert. Astrol. 125 (1833)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,665
S. megaglossus ; F. v. M. in Linnaea XXV, 419 (1852)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl.III,665 M.fr.VI,255.
S. magnificus ; F. v. M. in Linnaea XXV, 418 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,665
S. insularis ; Bentham, Fl. Austr. III, 666 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.III,666
S. Centropappus ; F. v. M., annual report 26 (1858)	—	—	T.	—	—	—	B.fl.III,666
S. macranthus ; A. Richard, sert. Astrol. 126 (1833)	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.III,666
S. Daltoni ; F. v. M., fragm. VI, 27 (1867)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	— M.fr.VI,27.
S. lautus ; Solander in G. Forst. prodr. 91 (1786)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl.III,667 M.fr.XI,20 ... N.Z.
S. capillifolius ; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 123 (1847)...	—	—	T.	—	—	—	B.fl.III,667
S. vagus ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 46 (1854)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,667
S. amygdalifolius ; F. v. M., fragm. I, 232 (1859)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.III,668 M.fr.I,232.
S. velleioides ; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 374 (1837)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,668
S. dryadens ; Sieber in Spreng. syst. veg. III, 562 (1826)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,668
S. Bebiannus ; Sonder & F. v. M. in Linnaea XXV, 527 (1852)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,669
S. leucoglossus ; F. v. M., fragm. II, 15 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,669 M.fr.II,15.
S. brachyglossus ; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 525 (1852)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,669 M.fr.XI,27.
S. Georgianus ; De Candolle, prodr. VI, 371 (1837)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,670
S. Gilberti ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXIV, 208 (1851)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,670
S. ramosissimus ; De Candolle, prodr. VI, 371 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.III,671
S. odoratus ; Hornemann, hort. reg. bot. Hafn. II, 809 (1815)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,671
S. Cunninghamii ; De Candolle, prodr. VI, 371 (1837)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.III,671
S. anethifolius ; Cunningham in De Candolle, prodr. VI, 371 (1837)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.III,672
S. Bedfordii ; F. v. M., annual report 26 (1858)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.III,673
S. Billardieri ; F. v. M., annual report 26 (1858)	—	—	T.	—	—	—	B.fl.III,673

ERECHTITES; Rafinesque, Fl. Ludov. 65 (1817).

E. prenanthoides; De Candolle, prodr. VI, 296 (1837)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.III,658	N.Z.
E. Atkinsoniae; F. v. M., fragm. V, 88 (1866)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl.III,658	M.fr.V,88.		
E. arguta; De Candolle, prodr. VI, 296 (1837)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.III,659	N.Z.
E. picridioides; Turczaninow in Bullet. de Mosc. XXIV, 200 (1851)	W.A. S.A. — V. — — —	—			
R. mixta; De Candolle, prodr. VI, 297 (1837)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.III,659			
E. quadridentata; De Candolle, prodr. VI, 295 (1837)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.III,660	N.Z.
E. hispidula; De Candolle, prodr. VI, 296 (1837)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.III,660			

CYMBONOTUS; Cassini in Diction. XXXV, 397 (1825).

C. Lawsonianus; Gaudichaud in Freyc. Voy. Bot. 462, t. 86 (1826)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.III,674	M.fr.XI,27.		
---	-----------------------------	--------------	-------------	--	--

SAUSSUREA; De Candolle in Ann. du Mus. XVI, 156 (1810). (Aplotaxis, Haplotaxis.)

S. affinis; Sprengel in De Candolle, prodr. VI, 540 (1837)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl.III,456	M.fr.I,36	...	As.
---	---------------------	--------------	-----------	-----	-----

CENTAUREA; Linné, hort. Cliffort. 420 (1737). (Leuzea partly.)

C. Australis; Benth. & J. Hooker, gen. plant. II, 479 (1873)	— — — — V. N.S.W. Q. —	B.fl.III,457			
---	------------------------	--------------	--	--	--

TRICHOCLINE; Cassini in Bull. de la Soc. philom. 13 (1817). (Amblysperma, Gerberae subgenus.)

T. scapigera; Benth. & J. Hooker, gen. plant. II, 479 (1873)	W.A. — — — — —	B.fl.III,676			
---	----------------	--------------	--	--	--

MICROSERIS; D. Don in Edinb. phil. Mag. XI, 388 (1832). (Phyllopappus, Scozonera partly.)

M. Forsteri; J. Hooker, Fl. N. Zeal. I, 151 (1853)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.III,676	M.fr.XI,27	...	N.Z.
---	-----------------------------	--------------	------------	-----	------

CREPIS; Linné, gen. pl. 240 (1737). (Youngia.)

C. Japonica; Benth. & J. Hooker, Fl. Hongk. 194 (1861)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.III,679	As., Afr., P.
---	-----------------------	--------------	-----	-----	---------------

CAMPANULACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 163 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 4, Species 35.

LOBELIA; Linné, Fl. Lappon. 227 (1737). (Rapuntium, Pratia, Grammatotheca, Holostigma, Isolobus.)

L. heterophylla; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 52, t. 74 (1804)	W.A. S.A. — — — — — N.A.	B.fl.IV,124	M.fr.IV,184; X,41.		
L. Browniana; Roemer & Schultes, syst. veg. V, 71 (1819)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	—	M.fr.X,41.		
L. simplicicaulis; R. Brown, prodr. 564 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.IV,124	M.fr.IV,184; X,41.		
L. microsperma; F. v. M., fragm. X, 41 (1876)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	—	M.fr.X,41.		
L. dentata; Cavanilles, icon. pl. VI, 14, t. 522 (1801)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.IV,125	M.fr.IV,183; X,42.		
L. gracilis; Andrews, Bot. Reposit. t. 340 (1805)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.IV,125	M.fr.IV,183; X,42.		
L. rhytidisperma; Benth. & J. Hooker, Fl. Austr. IV, 126 (1869)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,126	M.fr.X,40.		
L. tenuior; R. Brown, prodr. 564 (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,126	M.fr.IV,183; X,42.		
L. rhombifolia; De Vriese in Lehm. pl. Preiss. I, 397 (1845)	W.A. S.A. — V. — — —	B.fl.IV,126	M.fr.X,42.		
L. parvifolia; R. Brown, prodr. 564 (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,127	M.fr.IV,183.		
L. trigonocaulis; F. v. M., fragm. I, 18 (1858)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl.IV,127	M.fr.I,18,242.		
L. Bergiana; Chamisso in Schlecht. Linnæa VIII, 217 (1835)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,127	M.fr.II,20; IV,171; X,43.		Afr.
L. anceps; Thunberg, prodr. plant. Cap. 40 (1794)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,128	M.fr.IV,184; VI,114; X,43		Afr., Am., N.Z.
L. surrepens; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 237, t. 69 (1860)	— — — — — T. — — —	B.fl.IV,129	M.fr.IV,183.		
L. membranacea; R. Brown, prodr. 563 (1810)	— — — — — Q. —	B.fl.IV,129	M.fr.IV,171; X,42.		
L. stenophylla; Benth. & J. Hooker, Fl. Austr. III, 130 (1869)	— — — — — Q. N.A.	B.fl.IV,130	M.fr.X,42.		
L. humistrata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. III, 130 (1869)	W.A. — — — — — Q. N.A.	B.fl.IV,130	M.fr.IV,171; X,42.		
L. dioica; R. Brown, prodr. 565 (1810)	— — — — — Q. N.A.	B.fl.IV,130	M.fr.IV,183; X,43.		
L. purpurascens; R. Brown, prodr. 563 (1810)	— S.A. — V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,131	M.fr.IV,183; X,42.		
L. pratioides; Benth. & J. Hooker, Fl. Austr. IV, 131 (1869)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl.IV,131	M.fr.X,43.		
L. irrigua; R. Brown, prodr. 563 (1810)	— — — — — T. — — —	B.fl.IV,132			

<i>L. gelida</i> ; F. v. M., fragm. IV, 183 (1864)	— — — V. N.S.W. — —	B.fl.IV,132	M.fr.IV,183.
<i>L. platycalyx</i> ; F. v. M., fragm. IV, 183 (1864)	— S.A. T. V. — — —	B.fl.IV,133	M.fr.X,43.
<i>L. concolor</i> ; R. Brown, prodr. 563 (1810)	— S.A. — V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,133	M.fr.X,43.
<i>L. Benthami</i> ; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 85 (1882)	— S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl.IV,133	
<i>L. pedunculata</i> ; R. Brown, prodr. 563 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,133	M.fr.X,42.

ISOTOMA; R. Brown, prodr. 565 (1810). (Lobelia partly, Enchysia partly, Laurencia partly.)

<i>I. Brownii</i> ; G. Don, gen. syst. III, 716 (1834)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,134	M.fr.X,40.
<i>I. axillaris</i> ; Lindley, Bot. Regist. t. 964 (1826)	— — — V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,135	M.fr.X,39.
<i>I. petraea</i> ; F. v. M. in Linnaea XXV, 420 (1852)	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl.IV,135	M.fr.X,39.
<i>I. pusilla</i> ; Bentham in Hueg. enum. 75 (1837)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,135	
<i>I. Gulliverii</i> ; F. v. M., fragm. X, 39 (1876)	— — — — —	Q. N.A. —	M.fr.X,39.
<i>I. scapigera</i> ; G. Don, gen. syst. III, 716 (1834)	W.A. S.A. — — — — —	B.fl.IV,136	M.fr.IV,183; X,39.
<i>I. fluviatilis</i> ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. IV, 136 (1869)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,136	M.fr.X,39.

WAHLENBERGIA; Schrader, cat. hort. bot. Goetting. (1814). (Strzeleckia.)

<i>W. gracilis</i> ; A. de Candolle, Monogr. comp. 142 (1830)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.IV,137 As., N.Z.
---	--------------------------------	-------------	--------------------

SPHENOCLEA; Gaertner, de fructibus I, 113 (1788).

<i>S. Zeilanica</i> ; Gaertner de fruct. I, 113, t. 24 (1788)... .. .	— — — — —	N.A. — As., Afr., Am.
---	-----------	--------	-------------------------

CANDOLLEACEAE.

F. v. M., fragm. VIII, 41 (1873). (Stylideae; R. Brown, prodr. 565 (1810).—Genera 4, Species 97.

CANDOLLEA; Labillardière in Ann. du Mus. VI, 451 (1805.) (Stylidium 1805, Ventenata, Forsteropsis.)

<i>C. carnosa</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from Benth. (1837)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,6	
<i>C. pilosa</i> ; Labillardière in Annal. du Mus. VI, 453, t. 63 (1805)... .. .	W.A. — — — — —	B.fl.IV,7	
<i>C. reduplicata</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,7	
<i>C. scabrada</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from Lindley (1839)... .. .	W.A. — — — — —	B.fl.IV,8	
<i>C. hirsuta</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,8	
<i>C. crossocephala</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,8	M.fr.VI,5,254; X,58.
<i>C. juncea</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,9	M.fr.X,53.
<i>C. guttata</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,9	
<i>C. repens</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,9	M.fr.X,58.
<i>C. serrulata</i> ; Labillardière in Annal. du Mus. VI, 454, t. 63 (1805)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl.IV,10	M.fr.IV,94; VI,6; X,58.
<i>C. linearis</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from Swartz (1807)	— — — — N.S.W. — —	B.fl.IV,11	M.fr.IV,95.
<i>C. elongata</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from Benth. (1869)... .. .	W.A. — — — — —	B.fl.IV,583	M.fr.X,86.
<i>C. spinulosa</i> ; F. v. M., Cens. 85 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,11	
<i>C. Tepperiana</i> ; F. v. M., in Melb. Chem. and Drugg. II, 15 (1887)	— S.A. — — — — —	—	
<i>C. limbata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	W.A. — — — — —	—	M.fr.X,57.
<i>C. caespitosa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,11	M.fr.X,57.
<i>C. squamellosa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from De Candolle (1838)	W.A. — — — — —	—	M.fr.X,56.
<i>C. violacea</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,12	
<i>C. lutea</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,12	
<i>C. filifera</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,12	M.fr.X,58,86.
<i>C. ciliata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Lindley (1839)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,13	
<i>C. sobolifera</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	— — — — V. — — —	B.fl.IV,13	M.fr.IV,94.
<i>C. Floudii</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,13	M.fr.I,149; VI,6; X,58.
<i>C. disperma</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	W.A. — — — — —	— — —	B.fl.IV,14
<i>C. calcarata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A. S.A. — V. — — —	N.A. B.fl.IV,14	M.fr.IV,94; VI,6.
<i>C. perpusilla</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from J. Hooker (1847)	W.A. S.A. T. V. — — —	B.fl.IV,15	M.fr.VI,78; X,58.

<i>C. eriorrhiza</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	B.fl.IV,15	M.fr.I,147; VI,6; X,58.		
<i>C. debilis</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,15	M.fr.I,149; VI,6; X,58.	
<i>C. floribunda</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	S.A.	...	Q.	N.A.	B.fl.IV,15	M.fr.I,148; VI,6; X,58.	
<i>C. leptorrhiza</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	B.fl.IV,16	M.fr.I,148.	
<i>C. assimilis</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,16	M.fr.X,57.	
<i>C. rupestris</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)...	W.A.	B.fl.IV,16		
<i>C. spathulata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,17		
<i>C. Barlesei</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	W.A.	B.fl.IV,17	M.fr.VI,5,249.	
<i>C. lineata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,17		
<i>C. glauca</i> ; Labillardière in Annal. du Mus. VI, 454, t. 64 (1805)	W.A.	B.fl.IV,17		
<i>C. amoena</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,18		
<i>C. striata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	B.fl.IV,18		
<i>C. diversifolia</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,18	M.fr.X,58.	
<i>C. articulata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,19		
<i>C. Brunoniana</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1837)	W.A.	B.fl.IV,19		
<i>C. diuroides</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	B.fl.IV,20		
<i>C. scandens</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,20	M.fr.VI,78.	
<i>C. verticillata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	W.A.	B.fl.IV,20	M.fr.IV,94.	
<i>C. glandulosa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Salisbury (1807)	W.A.	B.fl.IV,20		
<i>C. laricifolia</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Richard (1807)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,21		
<i>C. Preissii</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	W.A.	B.fl.IV,21	M.fr.III,122.	
<i>C. imbricata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1837)	W.A.	B.fl.IV,21		
<i>C. adpressa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1869)	W.A.	B.fl.IV,22		
<i>C. despecta</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	B.fl.IV,22	M.fr.IV,94; VI,58.
<i>C. utricularioides</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1839)	W.A.	B.fl.IV,23		
<i>C. pygmaea</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,23		
<i>C. longitubea</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1837)	W.A.	B.fl.IV,23		
<i>C. diffusa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	...	B.fl.IV,23		
<i>C. fissiloba</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,24	M.fr.I,154.	
<i>C. trichopoda</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	Q.	M.fr.X,86.	
<i>C. alsinoides</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	N.A.	B.fl.IV,24	M.fr.I,151; VI,6; X,58.	
<i>C. tenerima</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,24	M.fr.I,150.	
<i>C. brachyphylla</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,24		
<i>C. capillaris</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	...	B.fl.IV,25		
<i>C. rotundifolia</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	N.A.	B.fl.IV,25	M.fr.I,151.	
<i>C. schizantha</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,25	M.fr.I,152.	
<i>C. lobuliflora</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,25	M.fr.I,153.	
<i>C. uliginosa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Swartz (1807)	Q.	...	B.fl.IV,26 As.	
<i>C. pulchella</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,26		
<i>C. petiolaris</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,26		
<i>C. emarginata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,27		
<i>C. corymbosa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,27		
<i>C. lepida</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Bentham (1869)	W.A.	B.fl.IV,27		
<i>C. streptocarpa</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,27		
<i>C. uniflora</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	B.fl.IV,28	M.fr.VI,6.	
<i>C. pedunculata</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	Q.	N.A.	B.fl.IV,28	M.fr.VI,91.	
<i>C. pachyrrhiza</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,28	M.fr.I,152.	
<i>C. muscicola</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882)	N.A.	...	B.fl.IV,29	M.fr.I,153.	
<i>C. crassifolia</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	B.fl.IV,29		
<i>C. pycnostachya</i> ; F. v. M., Cens. 86 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	B.fl.IV,29		

SCAEVOLOA; Linné, mantiss. II, 145 (1771). (Pogonetes, Crossotoma, Temminckia, Kamphusia, Molkenboeria, Merkusia, Verreauxia.)

<i>S. Koenigii</i> ; Vahl, symb. bot. III, 36 (1794)	Q. N.A.	B.fl.IV,86	M.fr.XI,76	As., Afr.
<i>S. enantophylla</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 58 (1873)	Q.	—	M.fr.VI,225.			
<i>S. spinescens</i> , R. Brown, prodr. 586 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,87	M.fr.XI,20,27,76.	
<i>S. Groeneri</i> ; F. v. M., fragm. VI, 15 (1866)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,88	M.fr.VIII,58.	
<i>S. tomentosa</i> ; Gaudichaud in Freyc. Voy. Bot. 460, t. 81 (1826)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,88		
<i>S. atriplicina</i> ; F. v. M., fragm. II, 18 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,88	M.fr.III,165,181.	
<i>S. striata</i> ; R. Brown, prodr. 586 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,89		
<i>S. phlebopetala</i> ; F. v. M., fragm. II, 18 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,89	M.fr.II,VI,16; XI,76.	
<i>S. pilosa</i> ; Bentham in Hueg. enum. 69 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,89		
<i>S. hispida</i> ; Cavanilles, icon. et descr. pl. VI, 7, t. 510 (1801)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,90	M.fr.I,121,207; XI,76.
<i>S. apteranthera</i> ; F. v. M., fragm. I, 121 (1859)	—	—	—	V.	—	—	B.fl.IV,90	M.fr.I,121.	
<i>S. Hookeri</i> ; F. v. M., gen. report, 15 (1853)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.IV,90	M.fr.XI,76.
<i>S. parvifolia</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 91 (1869)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,91	M.fr.VIII,58; X,59; XI,76.	
<i>S. oxyclona</i> ; F. v. M., fragm. X, 58 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,58.	
<i>S. restiacea</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 91 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,91		
<i>S. depauperata</i> ; R. Brown, App. Sturt's Exped. 20 (1849)	—	S.A.	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,91	M.fr.III,33; VIII,58; XI,76.	
<i>S. tortuosa</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 91 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,91		
<i>S. Cunninghamii</i> ; De Candolle, prodr. VII, 508 (1838)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,92		
<i>S. collaris</i> ; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 15 (1858)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,92	M.fr.II,20; VIII,58; XI,76.	
<i>S. angulata</i> ; R. Brown, prodr. 586 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,92		
<i>S. Brooksiana</i> ; F. v. M. in Vict. Naturalist I, 122 (1884)	W.A.	—	—	—	—	—	—		
<i>S. nitida</i> ; R. Brown, prodr. 584 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,93		
<i>S. globuliflora</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 55, t. 78 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,93		
<i>S. porocarya</i> ; F. v. M., fragm. II, 19 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,94	M.fr.II,19; XI,76.	
<i>S. attenuata</i> ; R. Brown, prodr. 583 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,94		
<i>S. glandulifera</i> ; De Candolle, prodr. VII, 510 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,94		
<i>S. anchusifolia</i> ; Bentham in Hueg. enum. 68 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,94		
<i>S. holosericea</i> ; De Vriese in Lehm. pl. Preiss. I, 408 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,95		
<i>S. suaveolens</i> ; R. Brown, prodr. 585 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,95	
<i>S. revoluta</i> ; R. Brown, prodr. 586 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,96	M.fr.I,121.	
<i>S. crassifolia</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 56, t. 79 (1804)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.IV,96	M.fr.VIII,245; XI,20,76.	
<i>S. macrostachya</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 97 (1869)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,97	M.fr.VIII,58; XI,76.	
<i>S. longifolia</i> ; De Vriese in Lehm. pl. Preiss. I, 410 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,97		
<i>S. lanceolata</i> ; Bentham in Hueg. enum. 69 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,97	M.fr.I,207; XI,76.	
<i>S. thesioides</i> ; Bentham in Hueg. enum. 68 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,98	M.fr.I,207; XI,77.	
<i>S. macrophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 98 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,98		
<i>S. platyphylla</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 26 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,98	M.fr.XI,77.	
<i>S. auriculata</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 99 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,99	M.fr.XI,77.	
<i>S. ovalifolia</i> ; R. Brown, prodr. 584 (1810)	W.A.	S.A.	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,96	M.fr.VIII,58; XI,76.		
<i>S. aemula</i> ; R. Brown, prodr. 584 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,99	M.fr.XI,77.
<i>S. humilis</i> ; R. Brown, prodr. 585 (1810)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,100		
<i>S. amblyanthera</i> ; F. v. M., fragm. I, 121 (1859)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,100	M.fr.I,121.	
<i>S. microphylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 100 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,100		
<i>S. cuneiformis</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 56, t. 80 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,101	M.fr.XI,77.	
<i>S. microcarpa</i> ; Cavanilles, icon. et descr. pl. VI, 6, t. 509 (1801)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,101	M.fr.VI,16; XI,77.
<i>S. linearis</i> ; R. Brown, prodr. 586 (1810)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,102		
<i>S. Oldfieldii</i> ; F. v. M., fragm. II, 19 (1860)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,102	M.fr.II,19; XI,77.	
<i>S. paludosa</i> ; R. Brown, prodr. 586 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,102	M.fr.XI,77.	
<i>S. sericophylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 102 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,102	M.fr.XI,77.	

<i>S. canescens</i> ; Bentham in Hueg. enum. 69 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,103		
<i>S. humifusa</i> ; De Vriese in Lehm. pl. Preiss. I, 410 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,103	M.fr.XI,77.	
<i>S. fasciculata</i> ; Bentham in Hueg. enum. 68 (1837)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,104	M.fr.XI,77.	
<i>S. stenophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 104 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,104	M.fr.I,113; XI,77.	
<i>S. Reinwardtii</i> ; De Vriese in Lehm. pl. Preiss. I, 409 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,106	M.fr.II,17.	
<i>S. Verreauxii</i> ; F. v. M., Bot. Teachings 65 (1877)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,105	M.fr.II,17.	
SELLIERA; Cavanilles in Anal. Cienz. Nat. I, 41, t. 5 (1799).										
<i>S. radicans</i> ; Cavanilles, icon. et descr. pl. V, 49, t. 474 (1799)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,82	M.fr.VIII,58 Am., N.Z.
<i>S. exigua</i> ; F. v. M., fragm. III, 142 (1862)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,82	M.fr.III,142.	
CALOGYNE; R. Brown, prodr. 579 (1810). (Distylis.)										
<i>C. pilosa</i> ; R. Brown, prodr. 579 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,81	M.fr.VI,7,28.	
<i>C. Berardiana</i> ; F. v. M., fragm. VI, 7 (1867)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,81	M.fr.VI,7; VIII,58.	
<i>C. heteroptera</i> ; F. v. M., fragm. X, 43 (1876)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	—	M.fr.X,43.	
<i>C. purpurea</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 57 (1873)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.VIII,57.	
GOODENIA; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 347 (1794). (Goodenoughia, Tetraphylax, Picrophyta, Stekhowia, Aillya.)										
<i>G. phyllicoides</i> ; F. v. M., fragm. I, 206 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,55	M.fr.I,206.	
<i>G. viscida</i> ; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,55	M.fr.I,120; III,35,165.	
<i>G. xanthotricha</i> ; De Vriese, Gooden. 155 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,56	M.fr.VI,13.	
<i>G. scapigera</i> ; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,56	M.fr.I,114; III,163; XI,50.	
<i>G. quadrilocularis</i> ; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,57	M.fr.III,141; IV,13.	
<i>G. Ramelii</i> ; F. v. M., fragm. III, 20, t. 17 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,57	M.fr.VIII,245; X,13.	
<i>G. pinifolia</i> ; De Vriese, Gooden. 157, t. 30 (1854)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,58		
<i>G. decurrens</i> ; R. Brown, prodr. 575 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,58		
<i>G. racemosa</i> ; F. v. M., fragm. I, 114 (1859)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.IV,58	M.fr.I,114.	
<i>G. bellidifolia</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 349 (1794)	—	—	—	—	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,58	M.fr.I,117; XI,50.	
<i>G. stelligera</i> ; R. Brown, prodr. 575 (1810)	—	—	—	—	V. N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,59	M.fr.VI,14.	
<i>G. Stevensoni</i> ; F. v. M. in Vict. Naturalist III, 133 (1857)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—		
<i>G. ovata</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 347 (1794)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,59	M.fr.I,205; X,110.	
<i>G. varia</i> ; R. Brown, prodr. 576 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,61	M.fr.I,205.	
<i>G. amplexans</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 70 (1859)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.IV,60	M.fr.VI,15.	
<i>G. stropholota</i> ; F. v. M., fragm. I, 119 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,60	M.fr.I,119; II,111.	
<i>G. laevis</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 61 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,61		
<i>G. barbata</i> ; R. Brown, prodr. 576 (1810)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,61	M.fr.II,110,176; VI,15.	
<i>G. arthrotricha</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 62 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,62		
<i>G. disperma</i> ; F. v. M., fragm. I, 113 (1859)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.IV,62	M.fr.IV,145; VI,15.	
<i>G. geniculata</i> ; R. Brown, prodr. 577 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,62	M.fr.VI,14.	
<i>G. hederacea</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 349 (1794)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,63	M.fr.VI,15,110.	
<i>G. xanthosperma</i> ; F. v. M., fragm. X, 12 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,12.	
<i>G. hirsuta</i> ; F. v. M., fragm. III, 35 (1862)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,64	M.fr.III,35.	
<i>G. heterophylla</i> ; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 349 (1794)	—	—	—	—	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,64	M.fr.I,117.	
<i>G. deflexa</i> ; F. v. M. in Melb. Chem. Jan. (1883)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—		
<i>G. glabra</i> ; R. Brown, prodr. 577 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,64	M.fr.VI,14.	
<i>G. stronglyphylla</i> ; F. v. M., fragm. VI, 12 (1867)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.IV,65	M.fr.VI,12.	
<i>G. rotundifolia</i> ; R. Brown, prodr. 576 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	Q.	B.fl.IV,65	M.fr.VI,15.	
<i>G. azurea</i> ; F. v. M., fragm. I, 117 (1859)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,66	M.fr.X,87.	
<i>G. scaevolina</i> ; F. v. M., fragm. I, 118 (1859)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,66	M.fr.XI,50.	
<i>G. Stobbsiana</i> ; F. v. M., fragm. XI, 49 (1879)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.XI,49,137.	
<i>G. incana</i> ; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,66	M.fr.I,155; III,141.	
<i>G. leptoclada</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 67 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,67	M.fr.VI,227; VIII,186; XI,50.	

G. Eatoniana; F. v. M., fragm. VIII, 186 (1874)	W.A. — — — — —	—	M.fr.XI,51.
G. coerulea; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,67	M.fr.III,140; XI,20.
G. trichophylla; De Vriese in Benth. Fl. Austr. IV, 67 (1869)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,67	
G. Hassallii; F. v. M., fragm. VI, 10, t. 51 (1867)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,68	M.fr.XI,50.
G. pterygosperma; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,68	M.fr.I,155; III,163.
G. Vilmoriniae; F. v. M., fragm. III, 19, t. 16 (1862)	— S.A. — — — — —	N.A. B.fl.IV,68	M.fr.VIII,245.
G. Bonneyana; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 69 (1869)	W.A. — — — — —	B.fl.IV,69	M.fr.VI,226,250.
G. calcarata; F. v. M., fragm. VI, 14 (1867)	— S.A. — — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.IV,69	M.fr.I,119; VIII,245.
G. albiflora; Schlechtendal, Linnaea XX, 599 (1847)	— S.A. — — — — —	— B.fl.IV,70	M.fr.I,119.
G. Nicholsoni; F. v. M., fragm. I, 203, t. 4 (1859)	— S.A. — — — — —	— B.fl.IV,69	M.fr.I,203.
G. Macmillani; F. v. M., fragm. I, 119, t. 5 (1859)	— — — — V. — — — —	— B.fl.IV,69	M.fr.I,119.
G. grandiflora; Sims, Bot. Mag. t. 890 (1806)	W.A. S.A. — — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.IV,69	M.fr.I,204; VI,14.
G. Chambersii; F. v. M., fragm. I, 204 (1859)	— S.A. — — — — —	— N.A. B.fl.IV,70	M.fr.I,204.
G. Strangfordii; F. v. M., fragm. VI, 11, t. 52 (1867)	— S.A. — — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,70	
G. Mitchellii; Bentham, Fl. Austr. IV, 71 (1869)	— S.A. — — — — —	Q. — B.fl.IV,71	M.fr.XI,75.
G. Mueckeana; F. v. M., fragm. VIII, 56 (1873)	W.A. S.A. — — — — —	— — — — —	M.fr.IX,194; XI,133.
G. melanoptera; F. v. M., fragm. I, 115 (1859)	— — — — —	— N.A. — — — — —	M.fr.I,115.
G. heterochila; F. v. M., fragm. III, 142 (1863)	— S.A. — — — — —	— N.A. B.fl.IV,71	M.fr.VI,12; VIII,245.
G. sepalosa; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 72 (1869)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,72	
G. hispida; R. Brown, prodr. 577 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,72	M.fr.VI,12.
G. auriculata; Bentham, Fl. Austr. IV, 72 (1869)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,72	
G. Armstrongiana; De Vriese, Goodenov. 138, t. 24 (1854)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,73	M.fr.I,205; VII,40.
G. corynocarpa; F. v. M., fragm. II, 16 (1860)	W.A. — — — — —	— B.fl.IV,73	M.fr.VI,15.
G. mollissima; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 73 (1869)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,73	
G. O'Donnelli; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. I, 278 (1886)	— — — — —	— N.A. — — — — —	
G. cycloptera; R. Brown in App. Sturt's Exped. 83 (1849)	W.A. S.A. — — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,74	M.fr.VI,14; XI,51.
G. tenella; R. Brown, prodr. 577 (1810)	W.A. — — — — —	— B.fl.IV,74	M.fr.XI,51.
G. elongata; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 52, t. 75 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W. — — — — —	— B.fl.IV,74	M.fr.VI,14; VIII,142,245; X,110.
G. pinnatifida; Schlechtendal, Linnaea XXI, 440 (1848)	W.A. S.A. — — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,75	M.fr.VI,14; XI,51.
G. pusilliflora; F. v. M., Key to the Syst. of Vict. pl. I, 354 (1888)	— S.A. — — — — —	V. N.S.W. Q. — — — — —	
G. tenuiloha; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. new ser. I, 25 (1885)	W.A. — — — — —	— — — — —	
G. coronopifolia; R. Brown, prodr. 577 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,75	M.fr.X,110.
G. heteromera; F. v. M., Sec. Rep. 13 (1854)	— S.A. — — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,76	M.fr.I,115; VI,14; XI,27.
G. concinna; Bentham, Fl. Austr. IV, 76 (1869)	W.A. — — — — —	— B.fl.IV,76	
G. glauca; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 40 (1855)	W.A. S.A. — — — — —	V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,76	M.fr.VI,14; XI,27.
G. filiformis; R. Brown, prodr. 578 (1810)	W.A. — — — — —	— — B.fl.IV,77	M.fr.I,116; VI,14; VIII,245.
G. Armitiana; F. v. M., fragm. X, 110 (1877)	— — — — —	Q. N.A. — — — — —	M.fr.X,110.
G. cirriflora; F. v. M. in Austr. Journ. of Pharm. I, 81 (1886)	— — — — —	— N.A. — — — — —	
G. microptera; F. v. M., fragm. III, 34 (1862)	— S.A. — — — — —	— N.A. B.fl.IV,77	M.fr.VI,227; XI,75.
G. bicolor; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 80 (1869)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,80	
G. humilis; R. Brown, prodr. 575 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. — — — — —	— B.fl.IV,79	M.fr.VII,227; VIII,142,245; X,110.
G. paniculata; Smith in Transact. Linn. Soc. II, 348 (1794)	— — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,78	M.fr.I,116.
G. purpurascens; R. Brown, prodr. 578 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,78	M.fr.I,117.
G. gracilis; R. Brown, prodr. 575 (1810)	— — — — —	V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,79	M.fr.XI,51.
G. lamprosperma; F. v. M., fragm. I, 116 (1859)	W.A. — — — — —	— N.A. B.fl.IV,79	M.fr.III,34.
G. minutiflora; F. v. M., fragm. VIII, 244 (1874)	— — — — —	— N.A. — — — — —	M.fr.VIII,244.
G. claytoniacea; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 79 (1869)	W.A. — — — — —	— — B.fl.IV,79	M.fr.II,111.
G. Pumilio; R. Brown, prodr. 579 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,80	M.fr.X,111.

VELLEYA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 217 (1798). (Velleia, Euthales.)

V. Daviesii; F. v. M., fragm. X, 10 (1876) W.A. — — — — — M.fr.X,10,,54.

<i>V. panduriformis</i> ; Cunningham in Benth. Fl. Austr. IV, 46 (1869)	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,46	M.fr.XI,73.	
<i>V. connata</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 18 (1855)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	N.A.	B.fl.IV,46	M.fr.VI,227; VIII,246.
<i>V. perfoliata</i> ; R. Brown, prodr. 581 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,46	
<i>V. discophora</i> ; F. v. M., fragm. X, 10 (1876)...	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,10.
<i>V. trinervis</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 54, t. 77 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,47	M.fr.XI,75.
<i>V. macrophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 47 (1869)...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,47	M.fr.XI,75.
<i>V. montana</i> ; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 265 (1847)	—	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.IV,50	
<i>V. pubeacens</i> ; R. Brown, prodr. 581 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.IV,49	M.fr.VI,11; XI,75.
<i>V. spathulata</i> ; R. Brown, prodr. 580 (1810)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,50	M.fr.XI,75.
<i>V. macrocalyx</i> ; De Vriese, Goodenov. 176, t. 34 (1854)	—	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,49	M.fr.X,75.
<i>V. lyrata</i> ; R. Brown, prodr. 580 (1810)	—	—	—	—	—	N.S.W.	—	B.fl.IV,49	
<i>V. cynopotamica</i> ; F. v. M., fragm. VI, 7 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,48	M.fr.VI,249; X,10.
<i>V. paradoxa</i> ; R. Brown, prodr. 580 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,48	M.fr.VI,11; XI,75; XII,23.
<i>V. macropectra</i> ; F. v. M., fragm. XII, 22 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	

SYNPETALEAE HYPOGYNAE.

F. v. M. in Woolls' pl. of the neighb. of Sydney, 34 (1880).

GENTIANEAEE.

NECKER in Act. Acad. Theod. Pal. II, 477 (1770), from B. de Jussieu (1759).—Genera 5, Species 24.

LIMNANTHEMUM; Gmelin, Nov. Comm. Acad. Petrop. XIV, 257 (1770). (Villarsia, Liparophyllum.)

<i>L. exaltatum</i> ; F. v. M., fragm. IX, 165 (1875)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,376	M.fr.II,21; VI,139,254.
<i>L. parnassifolium</i> ; F. v. M., fragm. IX, 165 (1875)...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,376	M.fr.VI,140.
<i>L. violifolium</i> ; F. v. M., Cens. 90 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,377	M.fr.VI,138.
<i>L. lasiospermum</i> ; F. v. M., fragm. IX, 165 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,377	M.fr.VI,137.
<i>L. albiflorum</i> ; F. v. M., Cens. 90 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,377	M.fr.VI,138.
<i>L. latifolium</i> ; F. v. M., fragm. IX, 164 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,375	M.fr.VI,141.
<i>L. calthifolium</i> ; F. v. M., fragm. IX, 164 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,374	M.fr.VI,140.
<i>L. congestiflorum</i> ; F. v. M., Cens. 90 (1882)...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,375	M.fr.VI,141.
<i>L. capitatum</i> ; F. v. M., fragm. IX, 164 (1875)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,575	M.fr.VI,142.
<i>L. Gunnii</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 368 (1860) implied	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,382	M.fr.VI,137; IX,164.
<i>L. exiguum</i> ; F. v. M., fragm. I, 40 (1858)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,381	M.fr.VI,137.
<i>L. exiliflorum</i> ; F. v. M., fragm. V, 46 (1865)...	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.IV,381	M.fr.VI,137.
<i>L. hydrocharoides</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 380 (1869)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.IV,380	M.fr.VI,139; IX,165.
<i>L. geminatum</i> ; Griaebach, gen. et spec. Gent. 346 (1839)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,380	M.fr.VI,137,254.
<i>L. crenatum</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 17 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,379	M.fr.IV,127; VI,137; IX,165.
<i>L. minimum</i> ; F. v. M., fragm. I, 40 (1858)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,379	M.fr.VI,137; IX,164.
<i>L. Moonii</i> ; Thwaites, enum. pl. Ceyl. 205 (1862)	—	—	—	—	—	Q.	—	M.fr.IX,163	... As., P.
<i>L. Indicum</i> ; Thwaites, enum. pl. Ceyl. 205 (1862)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,378	M.fr.IV,128; VII,136; IX,164.

SEBAEA; Solander in R. Brown, prodr. 451 (1810).

<i>S. ovata</i> ; R. Brown, prodr. 452 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,371	M.fr.VI,136; IX,165	... N.Z.
<i>S. albidiflora</i> ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 46 (1854)	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl.IV,371	M.fr.VI,136.	

ERYTHRAEA; Reneaulme, specim. hist. plant. 77, t. 76 (1611).

<i>E. spicata</i> ; Persoon, syn. plant. I, 283 (1805)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,371	M.fr.VI,136; IX,165; XI,20.	E., As., Af., P.
---	-----	-----	------	------	----	----	--------	----	------	-------------	-----------------------------	------------------

CANSORA; Lamarck, Encycl. méthod. I, 602 (1783). (Orthostemon.)										
C. diffusa; R. Brown, prodr. 451 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,372 M.fr.VI,136; IX,165 ... As., Afr., P.
GENTIANA; Tournefort, inst. 80, t. 40 (1700), from Dioscoridea.										
G. quadrifaria; Blume, Bijdr. 804 (1825)	V. N.S.W. ... As.
G. saxosa; Forster in Svensk. Kongl. Vet. Ac. Handl. 183, t. 5 (1777)	S.A. T. V. N.S.W. ... B.fl.IV,373 M.fr.VI,136,255; IX,165 .. Am, N.Z.

LOGANIACEAE.

R. BROWN in App. Flind. Voy. 564 (1814).—Genera 7, Species 52.

STRYCHNOS; Linné, syat. nat. 8 (1735); spec. plant. 189 (1753).										
S. lucida; R. Brown, prodr. 469 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,369 M.fr.IV,44 ... As.
S. pailosperma; F. v. M., fragm. IV, 44 (1863)	Q. — B.fl.IV,369 M.fr.VI,131
FAGRAEA; Thunberg in Kongl. Svensk. Vetensk. Acad. Handl. 125 (1782).										
F. racemosa; Jack in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey. II, 35 (1825)	Q. N.A. B.fl.IV,367 M.fr.II,137 .. As.
GARDNERIA; Wallich in Roxb. Fl. Indic. I, 400 (1820). (Loranthophyllum.)										
G. fagraeacea; F. v. M., fragm. VI, 130 (1868)	Q. — B.fl.IV,368 M.fr.VI,130.
MITREOLA; Linné, hort. Cliffort. 492 (1737).										
M. oldenlandioides; Wallich, numeric list. 4350 (1828)	— N.A. B.fl.IV,349 M.fr.I,130; VI,131. .. As.
MITRASACME; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 36, t. 49 (1804). (Mitragyne.)										
M. Archeri; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 368 (1860)	T. — — — B.fl.IV,351
M. montana; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 274, t. 88 (1859)	T. V. — — B.fl.IV,351 M.fr.VI,131.
M. serpillifolia; R. Brown, prodr. 454 (1810)	T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,352 M.fr.I,130.
M. paludosa; R. Brown, prodr. 453 (1810)	— — — N.S.W. Q. — B.fl.IV,352 M.fr.I,134.
M. pilosa; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 36, t. 49 (1804)	S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,352 M.fr.I,130; VI,131.
M. alsinoides; R. Brown, prodr. 453 (1810)	— — — N.S.W. Q. — B.fl.IV,353
M. polymorpha; R. Brown, prodr. 452 (1810)	— — — V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,353 M.fr.VI,131.
M. longiflora; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 353 (1869)	— N.A. B.fl.IV,353
M. elata; R. Brown, prodr. 453 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,354 M.fr.I,132.
M. exaerta; F. v. M., fragm. I, 131 (1859)	— N.A. B.fl.IV,354 M.fr.I,131.
M. tenuiflora; Benth. Fl. Austr. IV, 354 (1869)	— N.A. B.fl.IV,354
M. ambigua; R. Brown, prodr. 454 (1810)	Q. — B.fl.IV,354
M. nudicaulis; Reinwardt in Blume, Bijdr. 849 (1826)	— N.A. B.fl.IV,355 M.fr.I,132. .. As.
M. connata; R. Brown, prodr. 454 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,355 M.fr.I,131.
M. laevis; Benth. in Journ. Linn. Soc. I, 93 (1857)	— N.A. B.fl.IV,355 M.fr.I,133.
M. Indica; Wight, icon. pl. Ind. or. IV, t. 1601 (1850)	— N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,356 ... As.
M. stellata; R. Brown, prodr. 454 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,356
M. Cunninghamii; Benth. Fl. Austr. IV, 357 (1869)	Q. — B.fl.IV,357
M. pygmaea; R. Brown, prodr. 453 (1810)	Q. — B.fl.IV,357
M. lutea; F. v. M., fragm. I, 133 (1859)	— N.A. B.fl.IV,357 M.fr.IV,170.
M. multicaulis; R. Brown, prodr. 453 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,357
M. laricifolia; R. Brown, prodr. 453 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,358 M.fr.VI,131.
M. prolifera; R. Brown, prodr. 453 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,358
M. gentiana; F. v. M., fragm. I, 130 (1859)	— N.A. B.fl.IV,358 M.fr.I,130.
M. phascooides; R. Brown, prodr. 454 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,359
M. paradoxa; R. Brown, prodr. 454 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,359 M.fr.I,130; VI,131.
M. distylis; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 20 (1854)	— S.A. T. V. — — B.fl.IV,359 M.fr.VI,131.

GENIOSTOMA ; R. & G. Forster, char. gen. 23, t. 12 (1776).

G. Australianum ; F. v. M., fragm. V, 19 (1865)	Q.	—	B.fl.IV,367	M.fr.V,19.
G. petiolosum ; Moore & F. v. M., fragm. VII, 28 (1869)	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,193.

LOGANIA ; R. Brown, prodr. 454 (1810). (Euosma 1808, restorable.)

L. longifolia ; R. Brown, prodr. 456 (1810)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,361	M.fr.VI,132.
L. latifolia ; R. Brown, prodr. 455 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,361	M.fr.VI,132.
L. crassifolia ; R. Brown, prodr. 455 (1810)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,362	M.fr.VI,132.
L. ovata ; R. Brown, prodr. 455 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	B.fl.IV,362	M.fr.VI,132.
L. buxifolia ; F. v. M., fragm. VI, 132 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,362	M.fr.VI,132.
L. stenophylla ; F. v. M., fragm. I, 128 (1859)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl.IV,362	M.fr.I,128.
L. micrantha ; Bentham in Journ. Linn. Soc. I, 94 (1857)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,363	M.fr.I,129; VI,132.
L. linifolia ; Schlechtendal, Linnaea XX, 605 (1847)...	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.IV,363	M.fr.I,129; VI,131.
L. fasciculata ; R. Brown, prodr. 456 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,363	M.fr.I,129; VI,131.
L. floribunda ; R. Brown, prodr. 456 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,364	M.fr.VI,131.
L. cordifolia ; Hooker in Mitch. Trop. Austr. 341 (1848)	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.IV,364	M.fr.VI,132.
L. nuda ; F. v. M., fragm. I, 129 (1859)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl.IV,365	M.fr.II,163; VI,131.
L. spermacocea ; F. v. M., fragm. VI, 134 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,365	M.fr.VI,134.
L. flaviflora ; F. v. M. in Vict. Naturalist V, 165 (1889)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—
L. callosa ; F. v. M., fragm. VI, 134 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,365	M.fr.VI,134.
L. campanulata ; R. Brown, prodr. 456 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,365	M.fr.I,130; VI,133.
L. serpillifolia ; R. Brown, prodr. 456 (1810)...	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,366	M.fr.I,130; VI,133.
L. pusilla ; R. Brown, prodr. 456 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,366	M.fr.VI,131.

PLANTAGINEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 89 (1789).—Genus 1, Species 4.

PLANTAGO ; Tournefort, inst. 126, t. 48 (1700), from l'Ecluse (1576), from W. Turner (1538).

P. varia ; R. Brown, prodr. 424 (1810)...	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.V,139	M.fr.XI,20.
P. stellaris ; F. v. M., fragm. II, 23 (1860)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	M.fr.VIII,148.
P. Brownii ; Rapin in Mém. de la Soc. Lion. Par. VI, 484 (1827)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.V,141	M.fr.II,23 ... N.Z.
P. Gunnii ; J. Hooker in Lond. Journ. V. 446, t. 13 (1846)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.V,142	M.fr.VIII,148; XI,134.

PRIMULACEAE.

VENTENAT, Tabl. du régu. végét. II, 285 (1799).—Genera 3, Species 6.

ANAGALLIS ; Tournefort, inst. 142, t. 59 (1700) from Hippocrates aud Dioscorides. (Centunculus, Micropyxis.)

A. pumila ; Swartz, Fl. Ind. occ. I, 345 (1797)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl.IV,270	As., Afr., Am.
A. Centunculus ; Afzelius, de Vegetab. Suecan. (1785)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	—	E., As., Afr., Am.

LYSIMACHIA ; Tournefort, inst. 141, t. 59 (1700) from Dioscorides.

L. salicifolia ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 269 (1869)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,269
L. Japonica ; Thunberg, Fl. Japon. 83 (1784)...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,269	As.

SAMOLUS ; Tournefort, inst. 143, t. 60 (1700). (Sheffieldia.)

S. Valerandi ; Linné, spec. plant. 171 (1753)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,271	E., As., Afr., Am.
S. repens ; Persoon, synops. plant. I, 171 (1805)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,271	M.fr.XI,20	Afr., Am., P., N.Z.

MYRSINACEAE.

R. BROWN, prodr. 532 (1810). (Primulacearum subordo).—Genera 5, Species 12.

MAESA; Forskael, Fl. Aegypt. Arab. 66 (1775). (Baeobotrys.)											
M. dependens; F. v. M., fragm. V, 107 (1865)	Q.	B.fl.IV,273 M.fr.V,107.
M. haplobotrys; F. v. M., fragm. V, 161 (1866)	Q.	B.fl.IV,273 M.fr.V,161.
SAMARA; Linné, mautiss. II, 144 (1771). (Choripetalum.)											
S. Australiana; F. v. M., fragm. VI, 164 (1868)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,274	M.fr.III,36; IV,82,174.
MYRSINE; Linné, syst. nat. 8 (1735); Liuné, gen. plant. 54 (1737).											
M. urceolata; R. Brown, prodr. 534 (1810)	Q.	B.fl.IV,274
M. campanulata; F. v. M., fragm. VI, 235 (1868)	Q.	M.fr.VI,235.
M. crassifolia; R. Brown, prodr. 534 (1810)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,275	M.fr.IV,81; V,108; VI,164; VIII,48.
M. platystigma; F. v. M., fragm. VIII, 48 (1873)	N.S.W.	—	—	M.fr.VIII,48.
M. variabilis; R. Brown, prodr. 534 (1810)	V. N.S.W.	Q.	B.fl.IV,275	M.fr.IV,81.
M. achradifolia; F. v. M., fragm. VI, 164 (1868)	Q.	B.fl.IV,275 M.fr.VI,164.
ARDISIA; Swartz, nov. gen. et spec. 3 et 48 (1788). (Labisia partly.)											
A. Pseudo-Jambosa; F. v. M., fragm. IV, 81 (1864)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,276	M.fr.IV,81.
A. brevipedata; F. v. M., fragm. VI, 163 (1868)	Q.	B.fl.IV,276 M.fr.VI,163.
AEGICERAS; Gaertner, de fruct. I, 216, t. 46 (1788).											
A. majus; Gaertner, de fruct. I, 216, t. 46 (1788)	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,277 As., P.

SAPOTACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 151 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 6, Species 19.

NIEMEYERA; F. v. M., fragm. VII, 114 (1870). (Chrysophyllum partly.)											
N. prunifera; F. v. M., fragm. VII, 114 (1870)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,278	M.fr.VI,26.
AMORPHOSPERMUM; F. v. M., fragm. VII, 112 (1870). (Sersalisia partly.)											
A. antilogum; F. v. M., fragm. VII, 113 (1870)	N.S.W.	Q.	—	M.fr.X,119.
LUCUMA; Molina, Saggio 186 (1782). (Sersalisia partly.)											
L. sericea; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 654 (1876)	Q. N.A.	B.fl.IV,279 M.fr.V,162; VII,112.
L. Galactoxylon; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 654 (1876)	Q.	B.fl.IV,279
SIDEROXYLON; Dillenius, hort. Eltham. 357, t. 265 (1732). (Achras partly, Sapota partly, Sersalisia partly.)											
S. Arnhemicum; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	N.A.	B.fl.IV,280
S. Pohlmanianum; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	Q.	B.fl.IV,281 M.fr.V,184.
S. xerocarpum; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	Q.	B.fl.IV,281
S. chartaceum; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	Q.	B.fl.IV,281
S. Richardi; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 92 (1882)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,282	
S. Australe; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,282	M.fr.V,162; IX,73.
S. Brownii; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 92 (1882)	Q.	B.fl.IV,283
S. myrsinoides; Bentham & J. Hooker, gen. pl. II, 655 (1876)	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,283	M.fr.IX,73.
S. euphlebiun; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 92 (1882)	Q.	M.fr.VII,110.
S. Brownlessianum; F. v. M., fragm. VIII, 111 (1870)	Q.	M.fr.VII,111.
S. Howeanum; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 92 (1882)	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,72.
S. costatum; F. v. M., Cens. 92 (1882) from Endlicher (1833)	N.S.W.	—	—	M.fr.IX,72.
HORMOGYNE; A. de Candolle, prodr. VIII, 176 (1844).											
H. cotinifolia; A. De Candolle, prodr. VIII, 176 (1844)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,284	M.fr.V,161; VII,111.
MIMUSOPS; Linné, Fl. Zeil. 57 (1747).											
M. parvifolia; R. Brown, prodr. 531 (1810)	Q. N.A.	B.fl.IV,284 M.fr.V,162; VI,178; VII,114.
M. Kauki; Linné, spec. plant. 349 (1753)	Q.	B.fl.IV,285 M.fr.V,162 As.

EBENACEAE.

VENTENAT, Tabl. II, 443 (1799).—Genera 2, Species 15.

DIOSPYROS; Linné, gen. plant. 143 (1737). (Cargillia.)

D. cordifolia; Roxburgh, pl. Corom. I, 38, t. 50 (1795)	— — — — —	—	N.A. B.fl.IV, 286	As.
D. hebecarpa; Cunningham in Benth. Fl. Austr. IV, 286 (1869)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 286	
D. maritima; Blume, Bijdrag. 669 (1825)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 287 M.fr.V, 163; X, 75	As.
D. mabacea; F. v. M., Docum. intercol. Exhib. 35 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 288 M.fr.V, 162; X, 75.	
D. Cargillia; F. v. M., Docum. intercol. Exhib. 35 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 288 M.fr.IV, 82; V, 162; X, 74.	
D. pentamera; F. v. M. & Woolls, Doc. intercol. Exhib. 35 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 288 M.fr.IV, 82; V, 163; X, 75.	

MABA; R. & G. Forster, char. gen. 121, t. 61 (1776).

M. laurina; R. Brown, prodr. 527 (1810)	— — — — —	—	Q. — B.fl.IV, 289	
M. rufa; Labillardière, sert. Austr. Caled. 33, t. 36 (1824)	— — — — —	—	Q. — B.fl.IV, 289 M.fr.V, 164; VI, 253; X, 74	P.
M. hemicycloides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 290 (1869)	— — — — —	—	Q. — B.fl.IV, 290	
M. fasciculosa; F. v. M., fragm. V, 163 (1866)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 290 M.fr.X, 74.	
M. compacta; R. Brown, prodr. 528 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 290 M.fr.V, 165.	
M. reticulata; R. Brown, prodr. 528 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 291	
M. geminata; R. Brown, prodr. 527 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 291 M.fr.V, 164.	
M. humilis; R. Brown, prodr. 527 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 291 M.fr.V, 164; X, 74.	
M. buxifolia; Persoon, synops. pl. II, 602 (1807)	— — — — —	—	N.A. — M.fr.X, 74	As., Afr.

AQUIFOLIACEAE.

DE CANDOLLE, Théor. élém. I, 217 (1813).—Genera 2, Species 2.

BRYONIA; Endlicher in den Ana. des Wien. Mus. I, 184 (1836).

B. Arnhemensis; F. v. M., fragm. II, 119 (1861)	— — — — —	—	N.A. B.fl.I, 397 M.fr.II, 119.	
--	-----------	---	--------------------------------	--

ILEX; Linné, gen. plant. 33 (1737) from C. Bauhin (1623).

I. peduncularis; F. v. M., fragm. VII, 105 (1871)	— — — — —	—	Q. — — M.fr.VII, 105.	
--	-----------	---	-----------------------	--

STYRACEAE.

L. C. RICHARD, Analyse du fruit, 48 (1808).—Genus 1, Species 2.

SYMPLOCOS; N. J. Jacquin, enum. plant. Carib. 24 (1760).

S. Stawellii; F. v. M., fragm. V, 60 (1865)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 292 M.fr.V, 60.	
S. Thwaitesii; F. v. M., fragm. III, 22 (1862)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 293 M.fr.V, 211.	

JASMINEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 104 (1789) from Necker (1770).—Genera 5, Species 21.

JASMINUM; Tournefort, inst. 597, t. 365 (1700), from l'Ecluse (1611), from W. Turner (1538).

J. didymum; G. Forster, prodr. 3 (1786)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV, 294 M.fr.IV, 150; VI, 87; VIII, 43.	As., P.
J. racemosum; F. v. M., fragm. I, 19 (1858)	— — — — —	—	Q. — B.fl.IV, 295 M.fr.VI, 87; VIII, 43	
J. lineare; R. Brown, prodr. 521 (1810)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV, 295 M.fr.VI, 87; VIII, 43.	
J. simplicifolium; G. Forster, prodr. 3 (1786)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV, 296 M.fr.VI, 87; VIII, 43	As., P.
J. aemulum; R. Brown, prodr. 521 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A. B.fl.IV, 296 M.fr.VI, 86.	
J. calcareum; F. v. M., fragm. I, 212 (1859)	W.A. S.A. — — — —	—	N.A. B.fl.IV, 297 M.fr.VI, 87; VIII, 43.	
J. suavisimum; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 355 (1848)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 297 M.fr.I, 183; II, 181; VI, 87.	
J. singuliflorum; F. v. M. & Bailey in suppl. to Queensl. Fl. 38 (1886)	— — — — —	—	Q. — —	

OLEA; Tournefort, inst. 598, t. 370 (1700) from Plinius.

O. paniculata; R. Brown, prodr. 523 (1810)	— — — — —	N.S.W.	Q. — B.fl.IV, 297 M.fr.IV, 83; VIII, 43	P.
O. Endlicheri; F. v. M., fragm. VIII, 43 (1872)	— — — — —	N.S.W.	— — M.fr.VIII, 43; IX, 169.	

LIGUSTRUM; Tournefort, inst. 596, t. 367 (1700) from C. Baubin (1623).

L. Australianum; F. v. M., fragm. V, 20 (1865) — — — — — Q. — B.fl.IV, 298 M.fr. V, 20.

NOTELEAEA; Ventenat, Choix des pl. dans le jard. de Cels. t. 25 (1803).

N. ovata; R. Brown, prodr. 524 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 299 M.fr. VIII, 43.
 N. longifolia; Ventenat, Choix t. 25 (1803) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.IV, 299 M.fr. VIII, 43.
 N. punctata; R. Brown, prodr. 524 (1810) — — — — — — Q. — B.fl.IV, 300
 N. microcarpa; R. Brown, prodr. 524 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 300 M.fr. VIII, 43.
 N. ligustrina; Ventenat, Choix t. 25 (1803) — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.IV, 300 M.fr. VIII, 43, 142.
 N. linearis; Bentham, Fl. Austr. IV, 300 (1869) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 300

MAYEPEA; Aublet, Hist. des pl. de la Guian. I, 81, t. 31 (1775). (Chionanthus partly, Linociera partly, Ceranthes.)

M. ramiflora; F. v. M., Cens. 92 (1882) from Roxburgh (1820) — — — — — Q. — B.fl.IV, 301 M.fr. IV, 83; VIII, 42.
 M. picropholia; F. v. M., Cens. of Austr. plant. 92 (1882) — — — — — Q. — B.fl.IV, 301 M.fr. III, 139, 24; IV, 176.
 M. axillaris; F. v. M., Cens. 92 (1882) from R. Brown (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV, 301 M.fr. VIII, 42.
 M. quadristaminea; F. v. M., fragm. X, 89 (1876) — — — — — N.S.W. — — — M.fr. VIII, 41.

APOCYNEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 143 (1789).—Genera 13, Species 47.

CHILOCARPUS; Blume, catal. hort. Buitenz. (1823).

C. Australis; F. v. M., fragm. II, 90 (1861) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 303 M.fr. VI, 118.

MELODINUS; R. & G. Forster, char. gen. 37, t. 19 (1776).

M. acutiflorus; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. II, 71 (1857) — — — — — Q. — B.fl.IV, 304
 M. Guilfoylei; F. v. M., fragm. VI, 118 (1868) — — — — — Q. — B.fl.IV, 304 M.fr. VI, 118.
 M. Baueri; Endlicher, prodr. pl. Norfolk. 59 (1833) — — — — — N.S.W. — — — M.fr. IX, 169.

CARISSA; Linné, mantiss, pl. 7 (1767).

C. laxiflora; Bentham, Fl. Austr. IV, 305 (1869) — — — — — Q. — B.fl.IV, 305
 C. Brownii; F. v. M., fragm. IV, 45 (1863) — — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV, 305 M.fr. IV, 45.

CERBERA; Linné, gen. plant. 62 (1737).

C. Odollam; Gaertner, de fruct. 193, t. 124 (1791) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV, 306 M.fr. VI, 117 ... As., P.

ALYXIA; Banks in R. Brown, prodr. 469 (1810). (Gynopogon, 1776.)

A. buxifolia; R. Brown, prodr. 470 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV, 307 M.fr. VI, 117; VII, 131.
 A. ruscifolia; R. Brown, prodr. 470 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 308 M.fr. VI, 117; VII, 131. P.
 A. ilicifolia; F. v. M., fragm. IV, 149 (1864) — — — — — Q. — B.fl.IV, 308 M.fr. IV, 149.
 A. squamulosa; C. Moore & F. v. M., fragm. VIII, 47 (1873) — — — — — N.S.W. — — — M.fr. VI, 117; VIII, 47.
 A. obtusifolia; R. Brown, prodr. 470 (1810) — — — — — Q. — B.fl.IV, 308
 A. Gynopogon; Roemer & Schultes, syst. veg. IV, 440 (1819) — — — — — N.S.W. — — — M.fr. VIII, 47.
 A. spicata; R. Brown, prodr. 470 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV, 308 M.fr. VI, 117.
 A. Lindii; F. v. M., fragm. VIII, 46 (1873) — — — — — N.S.W. — — — M.fr. VIII, 46.
 A. thyrsoflora; Bentham, Fl. Austr. IV, 309 (1869) — — — — — Q. — B.fl.IV, 309
 A. Thozetii; F. v. M., fragm. X, 103 (1877) — — — — — Q. — — M.fr. X, 103.

OCHROSIA; A. L. de Jussieu, gen. plant. 143 (1789). (Lactaria.)

O. elliptica; Labillardière, sert. Austr. Caled. 27, t. 30 (1824) — — — — — Q. — B.fl.IV, 310 M.fr. III, 110; VI, 118. As., P.
 O. Moorei; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 310 (1869) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV, 310 M.fr. III, 110; VI, 118; VII, 131.
 O. Kilneri; F. v. M., fragm. VII, 129 (1871) — — — — — Q. — — M.fr. VIII, 129.

NOTONERIUM ; Bentham in B. & J. H. gen. II, 698 (1876).										
N. Gossei ; Bentham in B. & J. H. gen. pl. 698 (1876)	S.A. — — — — — M.fr.X,103.
TABERNAEMONTANA ; Plumier, nov. pl. Amer. gen. 18, t. 30 (1703).										
T. orientalis ; R. Brown, prodr. 468 (1810)	N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,311 M.fr.VI,117 ... P.
T. pubescens ; R. Brown, prodr. 468 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,311 M.fr.VI,118 ... P.
ALSTONIA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 75 (1809).										
A. scholaris ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 75 (1809)	Q. — B.fl.IV,312 M.fr.VI,117 ... As., Afr.
A. verticillosa ; F. v. M., fragm. VI, 116 (1868)	Q. N.A. B.fl.IV,313 M.fr.VI,116.
A. ophioxylodes ; F. v. M., fragm. I, 57 (1858)	— N.A. B.fl.IV,313 M.fr.VI,117.
A. villosa ; Blume, Bijdr. 1038 (1826)	Q. — B.fl.IV,313 M.fr.VI,117 ... As.
A. linearis ; Bentham, Fl. Austr. IV, 314 (1869)	— N.A. B.fl.IV,314
A. constricta ; F. v. M., fragm. I, 57 (1858)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,314 M.fr.III,163; IV,170; VI,117; VII,131.
ICHTNOCARPUS ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 75 (1809).										
I. frutescens ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 75 (1809)	Q. N.A. B.fl.IV,315 M.fr.VI,118 ... As.
WRIGHTIA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 75 (1809). (Balfouria.)										
W. pubescens ; R. Brown, prodr. 467 (1810)	— N.A. B.fl.IV,316 ... As., P.
W. saligna ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 316 (1869)	Q. N.A. B.fl.IV,316 M.fr.V,161; VI,118.
W. Cunninghamii ; Bentham, Fl. Austr. IV, 317 (1869)	W.A. — — — — — B.fl.IV,317
PARSONIA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 64 (1809). (Lyonsiae subgenus.)										
P. lanceolata ; R. Brown, prodr. 466 (1810)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,318 M.fr.VI,126.
P. velutina ; R. Brown, prodr. 466 (1810)	N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,318 M.fr.VI,130.
P. Leichhardtii ; F. v. M., fragm. VI, 128 (1868)	Q. — B.fl.IV,319 M.fr.VI,128.
P. ventricosa ; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. II, 71 (1857)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,319 M.fr.VI,130.
LYONSIA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 66 (1809).										
L. lilacina ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. IV, 321 (1869)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,321 M.fr.VI,127.
L. induplicata ; F. v. M. in Bentham, Fl. Austr. IV, 321 (1869)	N.S.W. — — B.fl.IV,321 M.fr.VI,129.
L. straminea ; R. Brown, prodr. 466 (1810)	T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,321 M.fr.VI,129.
L. reticulata ; F. v. M., Rep. Burckh. Exped. 16 (1860)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,321 M.fr.VI,129.
L. diaphanophleba ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 322 (1869)	W.A. — — — — — B.fl.IV,322 M.fr.II,158; VI,130.
L. Langiana ; F. v. M., fragm. VI, 128 (1868)	Q. — B.fl.IV,322 M.fr.VI,128.
L. largiflorens ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 322 (1869)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,322
L. latifolia ; Bentham, Fl. Austr. IV, 323 (1869)	Q. — B.fl.IV,323
L. oblongifolia ; Bentham, Fl. Austr. IV, 323 (1869)	Q. — B.fl.IV,323
L. eucalyptifolia ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 323 (1869)	N.S.W. Q. — B.fl.IV,323 M.fr.II,159; VI,130.

ASCLEPIADEAE.

N. J. JACQUIN, Misc. Austr. I, 35 (1778).—Genera 15, Species 61.

GYMNANTHERA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 58 (1809).										
G. nitida ; R. Brown, prodr. 464 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,326 M.fr.V,160 ... P.
SECAMONE ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 55 (1809).										
S. elliptica ; R. Brown, prodr. 464 (1810)	N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,327 M.fr.V,161 ... As.
S. ovata ; R. Brown, prodr. 464 (1810)	Q. N.A. B.fl.IV,328
VINCETOXICUM ; Dodoens, stirp. hist. pemptades, 704 (1583). (Oxystelma partly, Cynoctonum, Cynanchi subgenus.)										
V. ovatum ; Bentham, Fl. Austr. IV, 330 (1869)	Q. — B.fl.IV,330
V. elegans ; Bentham, Fl. Austr. IV, 330 (1869)	N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,330 M.fr.V,160.

- V. carnosum*; Bentham, Fl. Austr. IV, 331 (1869) — — — — N.S.W. Q. N.A. B.f.IV,331
V. leptolepis; Bentham, Fl. Austr. IV, 331 (1869) — — — — — Q. — B.f.IV,331
- CYNANCHUM; Linné, gen. plant. 63 (1737). (Endotropis.)
- C. erubescens*; R. Brown, prodr. 463 (1810) — — — — — Q. — B.f.IV,332
C. floribundum; R. Brown, prodr. 463 (1810) W.A. S.A. — — — — Q. N.A. B.f.IV,332 M.fr.V,160.
C. pedunculatum; R. Brown, prodr. 463 (1810) — — — — — Q. N.A. B.f.IV,333 M.fr.V,160.
C. paberulum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 333 (1869) — — — — — — N.A. B.f.IV,333
- SARCOSTEMMA; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 50 (1809).
- S. Australe*; R. Brown, prodr. 463 (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.f.IV,328 M.fr.V,160; XI,80.
- DAEMIA; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 50 (1809). (Pentatropis, Rhyncharrena.)
- D. linearis*; F. v. M., Cens. 94 (1882) from Decaisne (1833) W.A. — — — — — — B.f.IV,329
D. atropurpurea; F. v. M., Cens. 94 (1882) — — — — — Q. — B.f.IV,329 M.fr.I,128.
D. quinquepartita; F. v. M., Cens. 94 (1882)... .. — — — — V. N.S.W. — — B.f.IV,329 M.fr.I,128; XI,80.
D. Kempeana; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, Ang. (1882) — S.A. — — — — — —
- GYMNEMA; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 33 (1809). (Bidaria.)
- G. sylvestre*; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 33 (1809) — — — — — Q. N.A. B.f.IV,343 As.
G. pleiadenum; F. v. M., fragm. XI, 77 (1879) — — — — — Q. — — M.fr.XI,77.
G. Muellieri; Bentham, Fl. Austr. IV, 343 (1869) — — — — — — N.A. B.f.IV,343
G. brevifolium; Bentham, Fl. Austr. IV, 343 (1809) — — — — — Q. — B.f.IV,343
G. trinerve; R. Brown, prodr. 462 (1810) — — — — — Q. N.A. B.f.IV,343
G. stenophyllum; A. Gray in Proc. Am. Ac. of Sc. V, 335 (1864) — — — — — — N.A. B.f.IV,344 P.
- GONGRONEMA; Decaisne in De Candolle, prodr. VIII, 624 (1844).
- G. micradenia*; Bentham & J. Hooker, gen. plant. II, 770 (1876)... .. — — — — — Q. — B.f.IV,344 M.fr.XI,78.
- TYLOPHORA; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 28 (1809). (Hybanthera.)
- T. erecta*; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 334 (1869) — — — — — Q. N.A. B.f.IV,334 M.fr.IX,71; XI,79.
T. macrophylla; Bentham, Fl. Austr. IV, 334 (1869) — — — — — — N.A. B.f.IV,334
T. grandiflora; R. Brown, prodr. 460 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.f.IV,334 M.fr.IX,71; XI,80.
T. floribunda; Bentham, Fl. Austr. IV, 335 (1869) — — — — — N.S.W. Q. — B.f.IV,335
T. calcarata; Bentham, Fl. Austr. IV, 335 (1869) — — — — — Q. — B.f.IV,335
T. barbata; R. Brown, prodr. 460 (1810) — — — — V. N.S.W. — — B.f.IV,335 M.fr.V,160; XI,79.
T. Woolfsii; Bentham, Fl. Austr. IV, 335 (1869) — — — — — N.S.W. — — B.f.IV,335
T. paniculata; R. Brown, prodr. 460 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.f.IV,336 M.fr.IX,71.
T. enervis; F. v. M., fragm. IX, 70 (1875) — — — — — N.S.W. — — M.fr.IX,70.
T. flexuosa; R. Brown, prodr. 460 (1810) — — — — — — N.A. B.f.IV,336 M.fr.XI,79.
T. biglandulosa; A. Gray in Proc. of Am. acad. sc. vol. V (1864)... .. — — — — — N.S.W. — — M.fr.IX,169.
- MARSDENIA; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 28 (1809). (Leichhardtia, Stephanotis.)
- M. cinerascens*; R. Brown, prodr. 461 (1810)... .. — — — — — Q. N.A. B.f.IV,337
M. rhyncholepis; F. v. M., fragm. XI, 78 (1879) — — — — — Q. — — M.fr.XI,78.
M. flavescens; Cunningham in Bot. Mag. t. 3289 (1833) — — — — V. N.S.W. Q. — B.f.IV,337 M.fr.V,160.
M. cymulosa; Bentham, Fl. Austr. IV, 338 (1869) — — — — — Q. — B.f.IV,338
M. velutina; R. Brown, prodr. 461 (1810) — — — — — Q. N.A. B.f.IV,338
M. Hullsii; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 338 (1869) — — — — — — N.A. B.f.IV,338
M. araujacea; F. v. M., fragm. VI, 135 (1868) — — — — — Q. — B.f.IV,339 M.fr.VI,135.
M. tubulosa; F. v. M., fragm. IX, 71 (1875)... .. — — — — — N.S.W. — — M.fr.IX,71.
M. rostrata; R. Brown, prodr. 461 (1810) — — — — V. N.S.W. Q. — B.f.IV,339 M.fr.V,160; VI,135; IX,71.
M. Fraseri; Bentham, Fl. Austr. IV, 339 (1869) — — — — — Q. — B.f.IV,339
M. longiloba; Bentham, Fl. Austr. IV, 340 (1869) — — — — — N.S.W. Q. — B.f.IV,340 M.fr.XI,79.

<i>M. suaveolens</i> ; R. Brown, prodr. 461 (1810)	— — — — —	N.S.W.	— —	B.fl.IV,340		
<i>M. leptophylla</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 340 (1869)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,340		
<i>M. Leichhardtiana</i> ; F. v. M., fragm. V, 160 (1866)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,341	M.fr.V,160.	
<i>M. viridiflora</i> ; R. Brown, prodr. 461 (1810)	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,341	M.fr.V,160.	
<i>M. coronata</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 341 (1810)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,341		
<i>M. microlepis</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 342 (1869)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,342		
THOZETIA ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 347 (1869).						
<i>T. racemosa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 347 (1869)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,347		
HOYA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 26 (1809).						
<i>H. carnosa</i> ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 26 (1809)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,346		As.
<i>H. Australis</i> ; R. Brown in Transact. hort. Soc. VII, 28 (1826)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,346	M.fr.V,159; XI,80	P.
<i>H. Nicholsoniae</i> ; F. v. M., fragm. V, 159 (1886)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,347	M.fr.IX,71,190.	
DISCHIDIA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 32 (1809).						
<i>D. nummularia</i> ; R. Brown, prodr. 461 (1810)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,345	M.fr.V,161	As., P.
<i>D. Timorensis</i> ; Decaisne in nouv. annal. du Mus. III, 377, t. 17 (1835)	— — — — —	—	Q. N.A.	—		As.
<i>D. Rafflesiana</i> ; Wallich, pl. Asiat. rar. II, 35, t. 142 (1831)	— — — — —	—	Q. N.A.	—		As.
MICROSTEMMA ; R. Brown in Mem. Wern. Soc. I, 25 (1809).						
<i>M. tuberosum</i> ; R. Brown, prodr. 459 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,345	M.fr.I,58.	
<i>M. glabriflorum</i> ; F. v. M., fragm. I, 58 (1858)	— — — — —	—	—	N.A.	B.fl.IV,345	M.fr.I,58.
CEROPEGIA ; Linné, gen. plant. 65 (1737).						
<i>C. Cumingiana</i> ; Decaisne in De Candolle, prodr. VIII, 642 (1844)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,348	M.fr.V,159	As.

CONVOLVULACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 132 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 13, Species 70.

ERYCIBE; Roxburgh, pl. Corom. III, 31, t. 159 (1798).

<i>E. paniculata</i> ; Roxburgh, pl. Corom. III, 31, t. 159 (1798)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,411	M.fr.VI,100	As.
---	-----------	---	------	-------------	-------------	-----

LEPISTEMON; Blume, Bijdrag. 722 (1825).

<i>L. urceolatus</i> ; F. v. M.; L. Fitzalani, F. v. M., fragm. X, III (1877)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,427	M.fr.X,111	P.
<i>L. Lucae</i> ; F. v. M. in Vict. Naturalist, Oct. (1885)	— — — — —	—	Q. —			

IPOMOEA; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 47 (1737). (Pharbitis, Batatas, Calonyction, Aniseia, Skinnera.)

<i>I. digitata</i> ; Linné, syst. nat. edit. decim. n. 5 (1758)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,414	M.fr.VI,98; X,111	As., Afr., Am., P.	
<i>I. Davenporti</i> ; F. v. M., fragm. VI, 97 (1868)	S.A. — — —	—	—	N.A.	B.fl.IV,415	M.fr.VII,254; VIII,17; X,117.	
<i>I. bona nox</i> ; Linné, spec. plant. edit. secund. 228 (1762)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	—	M.fr.IX,74; X,73,113.	As., Am., P.	
<i>I. palmata</i> ; Forskael, Fl. Aegypt. Arabic. 43 (1775)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,415	M.fr.VI,98; X,111	As., Afr., Am., P.	
<i>I. quinata</i> ; R. Brown, prodr. 486 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,415	M.fr.VI,98; X,112	As., P. [N.Z.]	
<i>I. diversifolia</i> ; R. Brown, prodr. 487 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,416	M.fr.X,112.		
<i>I. dissecta</i> ; Willdenow, phytogr. 5, t. 2 (1794)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,416	M.fr.VI,98; X,112	As., Afr., P.	
<i>I. sinuata</i> ; Ortega, decad. nov. pl. hort. Matrit. VII, 84 (1789)	— — — — —	—	Q. —	—	M.fr.VIII,17; X,113	As., Afr., Am., P.	
<i>I. hederacea</i> ; N. J. Jacquin, Collectan. I, 124 (1776)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,416	M.fr.VI,99; X,112	As., Afr., Am., P.	
<i>I. congesta</i> ; R. Brown, prodr. 485 (1810)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,417	M.fr.VI,99; X,112	P.	
<i>I. purpurea</i> ; Roth, Catalect. bot. I, 36 (1797)	— — — — —	—	Q. —	B.fl.IV,417	M.fr.VI,99; X,112	Am.	
<i>I. peltata</i> ; Choisy, Convolvulac. orient. 70 (1834)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,418		As., Afr., P.	
<i>I. Calobra</i> ; Hill & F. v. M., fragm. XI, 73 (1879)	— — — — —	—	Q. —	—	M.fr.XI,73,137.		
<i>I. alata</i> ; R. Brown, prodr. 484 (1810)	— — — — —	—	—	N.A.	B.fl.IV,418	M.fr.X,112	Am.
<i>I. Turpethum</i> ; R. Brown, prodr. 485 (1810)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl.IV,418	M.fr.VI,98	As., Afr., Am., P.	

I. grandiflora; Lamarck, illustr. des. gener. I, 407 (1791)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,418	M.fr.VI,98; IX,74; X,112.	As., Afr., P.
I. costata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 419 (1869)	W.A. S.A. — — — —	— N.A. B.fl.IV,419	M.fr.X,112.	
I. Pes Caprae; Roth. nov. spec. plant. 109 (1821)	W.A. — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,419	M.fr.VI,97; X,112	As., Afr., Am., P.
I. carnosa; R. Brown, prodr. 485 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,420	...	As., Afr., Am., P.
I. aquatica; Forskael, fl. Aeg. Arab. 44 (1775)	W.A. — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,420	M.fr.VI,97	As., Afr.
I. graminea; R. Brown, prodr. 485 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,421	...	
I. velutina; R. Brown, prodr. 485 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,421	M.fr.X,112.	
I. abrupta; R. Brown, prodr. 485 1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,421	M.fr.I,185; X,112	As., P.
I. denticulata; Choisy in De Candolle, prodr. IX, 379 (1845)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,422	M.fr.I,185; X,112.	
I. gracilis; R. Brown, prodr. 484 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,422	...	As., P.
I. sepriaria; Koenig in Roxb. Fl. Indic. ed. Carey II, 90 (1824)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,423	M.fr.X,112.	
I. Muellieri; Benth. Fl. Austr. IV, 423 (1869)	W.A. S.A. — — — —	— N.A. B.fl.IV,423	M.fr.X,112.	
I. cymosa; Roemer & Schultes, syst. veg. IV, 241 (1819)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,423	...	As., Afr., P.
I. linifolia; Blume, Bijdrag. 721 (1825)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,423	...	As.
I. chryseides; Ker in Bot. Regist. t. 270 (1818)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,423	M.fr.VI,98	As., Afr.
I. flava; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 424 (1869)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,424	...	
I. obscura; Ker in Bot. Regist. t. 239 (1817)... ..	— — — — —	Q. — B.fl.IV,424	...	As., Afr.
I. incisa; R. Brown, prodr. 486 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,424	M.fr.I,186.	
I. uniflora; Roemer & Schultes, syst. IV, 247 (1819)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,425	M.fr.VI,99	As., Afr., P.
I. angustiflora; N. J. Jacquin, Collect. II, 367 (1788)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,425	M.fr.VI,97; X,112	As., Afr., P.
I. plebeja; R. Brown, prodr. 484 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.fl.IV,426	M.fr.VI,99; X,112.	
I. eriocarpa; R. Brown, prodr. 484 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,426	M.fr.VI,98; X,112	As., Afr., P.
I. heterophylla; R. Brown, prodr. 487 (1810)	— S.A. — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,426	M.fr.VI,98; X,112.	
I. erecta; R. Brown, prodr. 487 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,427	M.fr.VI,98.	
I. cataractae; Endl. prod. fl. ins. Norf. 53 (1833)	— — — — — N.S.W.	Q. — —	...	

ARGYREIA; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 134 (1790).

A. speciosa; Sweet, hort. Brit. sec. ed. 373 (1830)	— — — — —	Q. — —	...	As.
--	-----------	--------	-----	-----

CONVOLVULUS; Tournefort, inst. 82, t. 17 (1700), from W. Turner (1538). (Calystegia.)

C. erubescens; Sims, Bot. Magaz. t. 1067 (1808)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl.IV,429	M.fr.VI,99; X,113; XI,73.	
C. parviflorus; Vahl, symbol. bot. III, 29 (1794)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,430	M.fr.VI,99; X,113	As., P.
C. marginatus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II (1811)	— — — — — V. N.S.W.	Q. — B.fl.IV,430	M.fr.VI,99; X,113	N.Z.
C. sepium; Linné, spec. plant. 153 (1753)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	— — B.fl.IV,430	M.fr.VI,99; X,113.	E., As., Afr., Am., N.Z.

POLYMERIA; R. Brown, prodr. 488 (1810).

P. marginata; Benth. Fl. Austr. IV, 432 (1869)	— — — — —	Q. — B.fl.IV,432	...	
P. longifolia; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 398 (1845)	— S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.IV,432	M.fr.X,114.	
P. angusta; F. v. M., fragm. VI, 100 (1868)	— — S.A. — — — —	— N.A. B.fl.IV,432	M.fr.VI,100.	
P. distigma; Benth. Fl. Austr. IV, 433 (1869)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,433	...	
P. occidentalis; F. v. M., inedit.	W.A. — — — — —	— — B.fl.IV,433	...	
P. calycina; R. Brown, prodr. 488 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.fl.IV,433	M.fr.VI,100.	
P. ambigua; R. Brown, prodr. 488 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,433	...	

PORANA; Burmann, Fl. Ind. 51, t. 21 (1768). (Duperreya.)

P. sericea; F. v. M., fragm. VI, 100 (1868)	W.A. — — — — —	— N.A. B.fl.IV,434	M.fr.II,22.	
--	----------------	--------------------	-------------	--

BREWERIA; R. Brown, prodr. 487 (1810).

B. linearis; R. Brown, prodr. 488 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,435	...	
B. media; R. Brown, prodr. 488 (1810)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,436	M.fr.X,113.	
B. brevifolia; Benth. Fl. Austr. IV, 436 (1869)	— — — — —	— N.A. B.fl.IV,436	...	
B. rosea; F. v. M., fragm. I, 233 (1858)	W.A. S.A. — — — —	— N.A. B.fl.IV,436	M.fr.VI,100; X,113.	
B. pannosa; R. Brown, prodr. 488 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.IV,436	M.fr.I,233; VI,100; X,113.	

EVOLVULUS; Linné, spec. plant. ed. sec. 391 (1762).										
E. linifolius; Linné, spec. plant. ed. sec. 392 (1762)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,437 M.fr.VI,100; X,113. As., Afr., Am., P.
DICHONDRA; R. & G. Forster, char. gen. 39, t. 20 (1776).										
D. repens; R. & G. Forster, char. gen. 39, t. 20 (1776)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,438 M.fr.VI,100; X,113. E., As., Afr., Am.
CRESSA; Linné, Amoen. Acad. I, 121 (1747).										
C. Cretica; Linné, spec. plant. 223 (1753)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,437 M.fr.VI,100 ... E., As., Afr., Am.
WILSONIA; R. Brown, prodr. 490 (1810).										
W. humilis; R. Brown, prodr. 490 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	— — B.fl.IV,439 M.fr.VI,101; X,113.
W. rotundifolia; Hooker, icon. plant. t. 410 (1842)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	— — B.fl.IV,440 M.fr.VI,101.
W. Backhousi; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 275 (1847)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	— — B.fl.IV,440 M.fr.VI,101; VIII,17.
CUSCUTA; Tournefort, inst. app. 652, t. 422 (1700), from C. Bauhin (1623), from Bock (1539).										
C. Chinensis; Lamarck, Encycl. méth. II, 229 (1786)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,441 M.fr.X,113 ... As., Afr.
C. Australis; R. Brown, prodr. 491 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.IV,441 M.fr.I,100; X,113... As., Afr., Am.
C. Tasmanica; Engelmann in Transact. Acad. St. Louis I, 512 (1860)	—	S.A.	T.	V.	—	— — B.fl.IV,441

HYDROPHYLLEAE.

R. BROWN in Bot. Regist. t. 242 (1817).—Genus 1, Species 2.

HYDROLEA; Linné, spec. plant. ed. sec. 328 (1762).										
H. Zeilanica; Vahl, sym. bot. II, 46 (1791)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,382 ... As., Afr., Am.
H. spinosa; Linné, spec. plant. ed. sec. 328 (1762)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,383 ... Am.

SOLANACEAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. praef. 34 (1742).—Genera 9, Species 79.

PHYSALIS; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. plant. 51 (1737).										
P. minima; Linné, spec. plant. 183 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,466 M.fr.VI,144 ... As., Afr., Am., P.
SOLANUM; Tournefort, inst. 148, t. 62 (1700) from Celsus.										
S. nigrum; Linné, spec. plant. 186 (1753)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.IV,446 M.fr.VI,145 ... E., As., Afr., Am., P.,
S. vescum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 69 (1855)	—	—	T.	V.	N.S.W.	— — M.fr.I,123 ... N.Z.
S. aviculare; G. Forster, prodr. 18 (1786)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.IV,447 M.fr.I,123; VI,144 N.Z.
S. simile; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 19 (1854)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. — B.fl.IV,448 M.fr.I,123; VI,144.
S. fasciculatum; F. v. M., fragm. 1, 123 (1859)	W.A.	S.A.	—	—	—	M.fr.VI,144.
S. Bauerianum; Endlicher, prodr. fl. Norfolk, 54 (1833)	—	—	—	N.S.W.	— —	M.fr.IX,74.
S. viride; Solander in G. Forster, prodr. 89 (1786)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,449 M.fr.VI,145; IX,75 P.
S. tetrandrum; R. Brown, prodr. 445 (1810)	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,449
S. Shanesii; F. v. M., fragm. VI, 144 (1868)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,448 M.fr.VI,254.
S. verbascifolium; Linné, spec. plant. 184 (1753)	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,449 M.fr.VI,145 ... As., Am., P.
S. discolor; R. Brown, prodr. 445 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,450 M.fr.II,166; VI,147.
S. stelligerum; Smith, Exot. Bot. II, 57, t. 88 (1805)	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,450 M.fr.VI,147.
S. parvifolium; R. Brown, prodr. 446 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,451 M.fr.II,164; VI,147.
S. ferocissimum; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 58 (1838)	—	S.A.	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,451
S. sporadotrichum; F. v. M. in Melb. Chemist, Oct. (1882)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—
S. defensum; F. v. M., fragm. V, 193 (1866)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,451 M.fr.V,193.
S. violaceum; R. Brown, prodr. 445 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,452
S. tethrathecum; F. v. M., fragm. II, 165 (1861)	—	—	—	N.S.W.	Q.	— B.fl.IV,453 M.fr.II,165.
S. elachophyllum; F. v. M., fragm. II, 164 (1861)	—	—	—	—	Q.	— B.fl.IV,453 M.fr.II,164.
S. orbiculatum; Dunal in Poir. Encycl. méth. XIII, 762 (1817)	W.A.	S.A.	—	—	—	— B.fl.IV,453 M.fr.VI,145.

S. oligacanthum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 19 (1854)	S.A.	...	N.S.W.	...	B.fl.IV,454	M.fr.VI,145.	
S. esuriale; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 43 (1838)...	S.A.	...	V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,454		
S. chenopodium; F. v. M., fragm. II, 165 (1861)	S.A.	...	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,454	M.fr.VI,146.	
S. Sturtianum; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 19 (1854)	S.A.	...	N.S.W.	N.A.	B.fl.IV,454	M.fr.VI,146.	
S. furfuraceum; R. Brown, prodr. 446 (1810)	—	—	—	Q.	B.fl.IV,455		
S. dianthophorum; Dunal, hist. des Solan. 183 (1813)	—	—	—	Q.	B.fl.IV,455	M.fr.VI,145.	
S. Dallachyi; Bentham, Fl. Austr. IV, 456 (1869)	—	—	—	Q.	B.fl.IV,456	M.fr.VI,145.	
S. densivestitum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 456 (1869)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,456		
S. nemophilum; F. v. M., fragm. II, 161 (1861)	—	—	—	Q.	B.fl.IV,456	M.fr.II,161.	
S. Oldfieldii; F. v. M., fragm. II, 161 (1861)...	W.A.	—	—	—	B.fl.IV,457	M.fr.VI,145.	
S. semiarmatum; F. v. M., fragm. II, 163 (1861)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,457	M.fr.VI,146.	
S. xanthocarpum; Schrader in Wendl. sert. Hannov. 8, t. 2 (1795)	—	—	V. N.S.W.	Q.	B.fl.IV,458	
S. Hystrix; R. Brown, prodr. 446 (1810)	W.A.	S.A.	—	—	B.fl.IV,458	
S. cataphractum; Cunningham in Benth. Fl. Austr. IV, 459 (1869)	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,459	
S. pungetium; R. Brown, prodr. 446 (1810)	—	—	V. N.S.W.	Q.	B.fl.IV,459	M.fr.VI,146.	
S. eremophilum; F. v. M. in Schlecht. Linnaea XXV, 432 (1852)	S.A.	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,459	M.fr.VI,146.	
S. campanulatum; R. Brown, prodr. 446 (1810)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,460	M.fr.VI,146.	
S. adenophorum; F. v. M., fragm. II, 162 (1861)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,460	M.fr.II,162.	
S. cinereum; R. Brown, prodr. 446 (1810)	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,460		
S. lacunarium; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 18 (1854)	S.A.	...	V. N.S.W.	—	B.fl.IV,461	M.fr.VI,146.	
S. petrophilum; F. v. M. in Linnaea XXV, 433 (1852)	S.A.	...	N.S.W.	—	B.fl.IV,461	M.fr.VI,146.	
S. diversiflorum; F. v. M., fragm. VI, 146 (1868)	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,461	M.fr.VI,146.	
S. carduiforme; F. v. M., fragm. II, 163 (1861)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,462	M.fr.II,163.	
S. melanospermum; F. v. M., fragm. II, 163 (1861)	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,462	M.fr.II,163.	
S. horridum; Dunal, Solan. synops. 28 (1816)	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,463		
S. cchinatum; R. Brown, prodr. 447 (1810)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,463	M.fr.VI,145.	
S. lasiophyllum; Dunal in Poir. Encycl. méth. XIII, 764 (1817)	W.A.	—	—	N.A.	B.fl.IV,463	M.fr.VI,145.	
S. ellipticum; R. Brown, prodr. 446 (1810)	W.A.	S.A.	...	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,464	M.fr.VI,145.
S. quadriloculatum; F. v. M., fragm. II, 161 (1861)	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,464	M.fr.II,161.	
S. phlomoides; Cunningham in Benth. Fl. Austr. IV, 464 (1869)...	W.A.	—	—	N.A.	B.fl.IV,464		
S. Cunninghamii; Bentham, Fl. Austr. IV, 465 (1869)	—	—	—	N.A.	B.fl.IV,465		

LYCIUM; Linné, gen. plant. 57 (1737), from Celsus.

L. Australe; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 20 (1854) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,467 M.fr.I,83,243; II,179.

DATURA; Linné, gen. plant. 48 (1737).

D. Leichhardtii; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 20 (1854) W.A. S.A. — — — Q. N.A. B.fl.IV,468 M.fr.VI,144.

NICOTIANA; Tournefort, inst. 117, t. 41 (1700), from C. Bauhin (1623).

N. suaveolens; Lehmann, gener. Nicot. hist. 43 (1818) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,469 M.fr.VI,144.

ANTHOTROCHE; Endlicher, nov. stirp. mus. Vindob. dec. 6 (1839).

A. pannosa; Endlicher, nov. stirp. mus. Vind. dec. 7 (1839) W.A. — — — — — B.fl.IV,467 M.fr.VI,142.
 A. Blackii; F. v. M., fragm. VIII, 232 (1874) W.A. S.A. — — — — — M.fr.VIII,232.
 A. Walcottii; F. v. M., fragm. I, 123 (1859) W.A. — — — — — B.fl.IV,468 M.fr.I,123.

ANTHOCERCIS; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 19 (1806). (Cyphanthera, Eadesia.)

A. viscosa; R. Brown, prodr. 448 (1810) W.A. — — — — — B.fl.IV,475 M.fr.VI,143.
 A. litorea; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 19, t. 158 (1806) W.A. — — — — — B.fl.IV,476 M.fr.VI,143; XI,123.
 A. gracilis; Bentham in De Candolle, prodr. X, 192 (1846) W.A. — — — — — B.fl.IV,476
 A. genistoides; Miers, Illustr. of plants II, App. 27, t. 83 (1857)... .. W.A. — — — — — B.fl.IV,476 M.fr.I,122; VI,143,
 A. anisantha; Endlicher in Ann. Wien. Mus. II, 201 (1838) W.A. S.A. — — — — — B.fl.IV,477 M.fr.I,122; VI,143.

A. intricata; F. v. M., fragm. I, 211 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,477	M.fr.I,211.
A. arborea; F. v. M., fragm. I, 212 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,477	M.fr.I,212; VI,143.
A. angustifolia; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 21 (1854)	—	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,478	M.fr.II,139.
A. fasciculata; F. v. M., fragm. I, 122 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,478	M.fr.I,122; VI,143.
A. microphylla; F. v. M., fragm. I, 179 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,478	M.fr.I,179; VI,143.
A. myosotidea; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 20 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,478	M.fr.I,179; VI,143.
A. scabrella; Benth in De Candolle, prodr. X, 192 (1846)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,479	
A. albicans; Cunningham in Field's N.S.W. 335, t. 2 (1825)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,479	M.fr.VI,143.
A. Odgersii; F. v. M., fragm. X, 19 (1876)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.X,19.
A. Tasmanica; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 289, t. 92 (1860)	—	—	—	T.	—	—	—	B.fl.IV,479	M.fr.VI,143.
A. Eadesii; F. v. M., fragm. II, 139 (1861)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,480	M.fr.VI,142.
A. racemosa; F. v. M., fragm. I, 211 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,480	M.fr.I,211.

ISANDRA; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 2 (1833).

I. Bancroftii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 2 (1833)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—
--	------	---	---	---	---	---	---	---	---

DUBOISIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 448 (1810).

D. myoporoides; R. Brown, prodr. 448 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,474	M.fr.VI,144	... P.
D. Hopwoodi; F. v. M., fragm. VIII, 232 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,480	M.fr.II,138; VI,143; X,20,121.	
D. Leichhardtii; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 222 (1882)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,480	M.fr.VI,142.	

SCROPHULARINAE.

MIRBEL, Elém. de Botan. II, 879 (1815).—Genera 22, Species 80.

MIMULUS; Linné in Act. Upsal. 82 (1741). (Uvedalia.)

M. Uvedaliae; Benth in De Candolle, prodr. X, 369 (1846)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,482	M.fr.VI,103; IX,167.
M. debilis; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. I, 62 (1857)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr.VI,103.
M. gracilis; R. Brown, prodr. 439 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,482	M.fr.VI,103; IX,167...	As., Afr.
M. repens; R. Brown, prodr. 439 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,482	M.fr.VI,103; IX,166...	N.Z.
M. prostratus; Benth in De Candolle, prodr. X, 373 (1846)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,483	M.fr.IX,167.	

MAZUS; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 385 (1790).

M. Pumilio; R. Brown, prodr. 439 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,484	M.fr.VI,104; IX,167...	N.Z.
--	---	------	----	----	--------	----	---	-------------	------------------------	------

ADENOSMA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 442 (1810). (Pterostigma.)

A. coerulea; R. Brown, prodr. 443 (1810)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.IV,484	As.
A. Muellieri; Benth in Fl. Austr. IV, 485 (1869)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,485		

STEMODIA; Linné, syst. ed. dec. 1118 (1759). (Morgania, Limnophila.)

S. lythriifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 486 (1869)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,486		
S. grossa; Benth in Fl. Austr. IV, 486 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,486		
S. viscosa; Roxburgh, pl. of Coromand. II, 33, t. 163 (1798)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,486	As.	
S. linophylla; F. v. M., fragm. X, 88 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,88.		
S. debilis; Benth in Fl. Austr. IV, 487 (1869)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,487		
S. pedicellaris; F. v. M., fragm. VIII, 231 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,231.		
S. Morgania; F. v. M., fragm. X, 89 (1876)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.IV,488	M.fr.VI,104.			
S. sessiliflora; F. v. M., Cens. 97 (1882) from Blume (1826)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	As.	
S. gratioides; F. v. M., fragm. X, 89 (1876) from R. Brown (1810)	—	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl.IV,489	M.fr.X,89	As., Afr.
S. punctata; F. v. M., Cens. 97 (1882) from Blume (1826)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.IV,490	As.
S. hirsuta; Heyne in Wallich, numer. list. 3930 (1828)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,490	As.
S. tenuiflora; Benth in Scrophul. Indic. 23 (1835)	—	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	B.fl.IV,490	As., P.
S. Kingii; F. v. M. in Transact. R. S. of Vict. XXIII, 57 (1886)	W.A.	—	—	—	—	—	—	N.A.	—			

- BRAMIA ; Lamarck, Encycl. méthod. I, 459 (1783). (Herpestis.)
- B. floribunda ; F. v. M., fragm. IX, 167 (1875) from R. Brown (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,491 M.fr.VI,104 ... As., Afr.
- B. Indica ; Lamarck, Encycl. méth. I, 459 (1783) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,491 M.fr.IX,167 ... As., Afr., Am.
- GRATIOLA ; Ruppis, Fl. Jenens. 241 (1718), from Dodoens (1556).
- G. pedunculata ; R. Brown, prodr. 435 (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,492 M.fr.VI,108; IX,167.
- G. Peruviana ; Linné, spec. plant. 17 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,493 M.fr.VI,103; IX,167... Am., N.Z.
- G. nana ; Bentham in De Candolle, prodr. X, 404 (1846) — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,493 M.fr.IX,167 ... N.Z.
- DOPATRIUM ; Hamilton in Benth. Scroph. Ind. 4 (1835).
- D. junceum ; Hamilton in Benth. Scroph. Ind. 4 (1835) — — — — — Q. — B.fl.IV,494 As.
- ARTANEMA ; D. Don in Sweet, Fl. gard. t. 234 (1829).
- A. fimbriatum ; D. Don in Sweet, Fl. Gard. t. 234 (1829) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV,495 M.fr.VI,104; IX,167.
- LINDERNIA ; Allioni, stirp. agr. Nicaeens enum. 178, t. 5 (1757). (Pyxidaria, Vandellia, Bonnaya, Ilysanthes, Torenia partly, Tittmannia partly, Ilyogeton.)
- L. crustacea ; F. v. M., Cens. 97 (1882) from Linné (1767) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,496 As., Afr., Am.
- L. pubescens ; F. v. M., Cens. 97 (1882) from Bentham (1846) — — — — — — N.A. B.fl.IV,496 M.fr.VI,102.
- L. pyxidaria ; Linné, mant. alter. 252 (1771) W.A. — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,496 E., As., P.
- L. scapigera ; R. Brown, prodr. 441 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,497 M.fr.VI,102.
- L. subulata ; R. Brown, prodr. 441 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,497 M.fr.VI,102.
- L. lobelioides ; F. v. M., Cens. 97 (1882) — — — — — — N.A. B.fl.IV,497 M.fr.VI,102.
- L. clausa ; F. v. M., fragm. VI, 102 (1868) — — — — — — N.A. B.fl.IV,498
- L. veronicifolia ; F. v. M., fragm. VI, 101 (1868) — — — — — Q. — B.fl.IV,498 M.fr.VI,101 ... As., P.
- L. serrata ; F. v. M., Cens. 97 (1882) from Roxburgh (1820) — — — — — Q. — — — — — As.
- HEMIARRHENA ; Bentham, Fl. Austr. IV, 518 (1869).
- H. plantaginea ; Bentham in Hook. icon. pl. t. 1059 (1869) — — — — — — N.A. B.fl.IV,518 M.fr.VI,102.
- PEPLIDIUM ; Delile, Fl. Aegypt. 148 (1813).
- P. humifusum ; Delile, Fl. Aegypt. 148 (1813) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,500 M.fr.VI,105 ... As., Afr.
- P. Muellieri ; Bentham, Fl. Austr. IV, 500 (1869) W.A. S.A. — — — Q. N.A. B.fl.IV,500
- MICROCARPAEA ; R. Brown, prodr. 435 (1810).
- M. muscosa ; R. Brown, prodr. 435 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,501 M.fr.VI,104 ... As.
- GLOSSOSTIGMA ; Arnott in nov. act. acad. Caes. Leop. Carol. XVIII, 355 (1836). (Tricholoma.)
- G. spathulatum ; Arnott in nov. act. Leop. XVIII, 355 (1836) — — — — — Q. — B.fl.IV,501 As., Afr.
- G. Drummondii ; Bentham in De Candolle, prodr. X, 426 (1846) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,502 M.fr.VI,104.
- G. elatinoides ; Bentham in J. Hook. Fl. New Zeal. I, 189 (1853) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,502 N.Z.
- LIMOSELLA ; Lindern, opusc. plant. Argentorat. 156, t. 5 (1728). [N.Z.]
- L. aquatica ; Linné, spec. plant. 631 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,502 M.fr.VI,105; IX,165... E., As., Afr., Am.,
- L. Curdieana ; F. v. M., fragm. IX, 166 (1875) — S.A. — V. N.S.W. Q. — — M.fr.IX,166; XI,135.
- SCOPARIA ; Linné, syst. nat. ed. séxt. 87 (1748).
- S. dulcis ; Linné, spec. plant. 116 (1753) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,504 M.fr.VI,104 ... Am.
- OURISIA ; Commerçon in A. L. de Jussieu, gen. pl. 100 (1789).
- O. integrifolia ; R. Brown, prodr. 439 (1810) — — — — — T. — — — — B.fl.IV,512 M.fr.VI,105; IX,168.
- VERONICA ; Tournefort, inst. 143, t. 60 (1700) from Fuchs (1543). (Pygmaea.)
- V. densifolia ; F. v. M., fragm. II, 137, t. 63 (1861) — — — V. N.S.W. — — B.fl.IV,505 M.fr.VI,103.
- V. formosa ; R. Brown, prodr. 434 (1810) — — — T. — — — — B.fl.IV,506 M.fr.VI,102; IX,167.
- V. decorosa ; F. v. M. in Schlechtend. Linnaea XXV, 430 (1852) — S.A. — — — — B.fl.IV,506
- V. perfoliata ; R. Brown, prodr. 434 (1810) — — — V. N.S.W. — — B.fl.IV,507 M.fr.VI,102; IX,167

V. Derwentia ; Littlejohn in Andr. Bot. Reposit. t. 531 (1808) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,507 M.fr.VI,102; IX,168.	
V. arenaria ; Cunningham in De Candolle, prodr. X, 463 (1846) — — — — N.S.W. — — B.fl.IV,507 M.fr.VI,102; IX,167.	
V. nivea ; Lindley, Bot. Regist. Misc. 42 (1842) — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,508 M.fr.VI,102; IX,167.	
V. gracilis ; R. Brown, prodr. 435 (1810) — — — — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.IV,508 M.fr.VI,103; IX,168.	
V. distans ; R. Brown, prodr. 435 (1810) W.A. S.A. T. V. — — — — B.fl.IV,509 M.fr.VI,102.	
V. calycina ; R. Brown, prodr. 435 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,509 M.fr.VI,103.	
V. plebeja ; R. Brown, prodr. 435 (1810) — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,510 M.fr.VI,102. ... N.Z.	
V. notabilis ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 511 (1869) — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,511 M.fr.IX,168.	
V. serpillifolia ; Linné, spec. plant. 12 (1753)... .. — — — — V. N.S.W. — — B.fl.IV,511 M.fr.VI,103 ... E., As., Afr., Am.	
V. peregrina ; Lioné, spec. plant. 14 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,511 M.fr.VI,103; IX,168. Am.	

RAMPHICARPA ; Bentham in Hook. Comp. to the Bot. Mag. I, 368 (1835).

R. longiflora ; Bentham in Hook. Comp. Bot. Mag. I, 368 (1835) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,518 M.fr.VI,104; IX,168. As.
--

CENTRANTHERA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 438 (1810).

C. hispida ; R. Brown, prodr. 438 (1810) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,513 M.fr.VI,104; IX,168. As.

SOPUBIA ; Hamilton in D. Don, prodrom. flor. Nepalens. 88 (1825).

S. trifida ; Hamilton in D. Don, prodr. fl. Nep. 88 (1825) — — — — — Q. — B.fl.IV,513
--

BUECHNERA ; Linné, hort. Cliffort. 501 (1737). (Buchnera, Striga, Campuleia.)

B. tetragona ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,514 M.fr.IX,168.
B. urticifolia ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,514 M.fr.VI,104.
B. linearis ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — S.A. — — — — Q. N.A. B.fl.IV,515
B. tenella ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,515
B. gracilis ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — — — — — N.S.W. — — B.fl.IV,515 M.fr.VI,104.
B. ramosissima ; R. Brown, prodr. 438 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,515
B. coccinea ; Bentham, Scrophul. Ind. 40 (1835) — — — — — Q. — B.fl.IV,516
B. parviflora ; R. Brown, prodr. 438 (1810) W.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,517 M.fr.VI,104 ... As., Afr., P.
B. multiflora ; F. v. M., Cens. 98 (1882) from Bentham (1836) — — — — — — N.A. B.fl.IV,517 As.
B. curviflora ; R. Brown, prodr. 438 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,517 M.fr.VI,104.

EUPHRASIA ; Tournefort, inst. 174, t. 78 (1700) from Matthaeus (1478).

E. Brownii ; F. v. M., fragm. V, 88 (1865) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,521 M.fr.IX,168 ... P.
E. scabra ; R. Brown, prodr. 437 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.IV,521 M.fr.V,89; IX,168.
E. arguta ; R. Brown, prodr. 437 (1810) — — — — — N.S.W. — — B.fl.IV,522
E. cuspidata ; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 298 (1860) — — — — — T. — — — — B.fl.IV,522 M.fr.V,90.
E. antarctica ; Bentham in De Candolle, prodr. X, 555 (1846) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.IV,522 M.fr.V,90 ... Am., N.Z.

OROBANCHEAE.

A. L. DE JUSSIEU in Ann. Mus. V, 25 (1804).—Genus 1, Species 1.

OROBANCHE ; Tournefort, inst. 175, t. 81 (1700), from P'Ecuse (1583).

O. Australiana ; F. v. M., Cens. 98 (1882) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.IV,533

LENTIBULARINAE.

L. C. RICHARD in Bulliard, Fl. Paris. ed. sec. I, 26 (1796).—Genera 2, Species 25.

UTRICULARIA ; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 5 (1737).

U. stellaris ; Linné, fl. snppl. plant. 86 (1781) — — — — — Q. — B.fl.IV,525 M.fr.VI,161; IX,48... As., Afr.
U. flexuosa ; Vahl, enum. plant. I, 198 (1804) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,525 As.
U. exoleta ; R. Brown, prodr. 430 (1810) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,526 M.fr.VI,161 ... As.

U. tubulata; F. v. M., fragm. IX, 48 (1875)	— — — — —	Q. — —	M.fr.IX,48.
U. albiflora; R. Brown, prodr. 431 (1810)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,526
U. pygmaea; R. Brown, prodr. 432 (1810)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,526
U. fulva; F. v. M. in Transact. phil. Inst. Vict. III, 63 (1858)	— — — — —	—	N.A. B.fl.IV,527 M.fr.VI,160.
U. chrysantha; R. Brown, prodr. 432 (1810)	— — — — —	Q. —	N.A. B.fl.IV,527 M.fr.VI,161; IX,48.
U. bifida; Linné, spec. plant. 18 (1753)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,527 As.
U. cyanea; R. Brown, prodr. 431 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. —	N.A. B.fl.IV,527 M.fr.VI,161. As.
U. lateriflora; R. Brown, prodr. 431 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,528 M.fr.VI,162; IX,48.
U. simplex; R. Brown, prodr. 431 (1810)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,528 M.fr.VI,162.
U. monantha; J. Hooker, Fl. Tasm. I, 299 (1860)	— — T. — —	—	B.fl.IV,528
U. dichotoma; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 11, t. 8 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,529 M.fr.VI,160.
U. volubilis; R. Brown, prodr. 430 (1810)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,529 M.fr.VI,161.
U. Hookeri; Lehmann, nov. stirp. pugill. VIII, 47 (1844)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,530 M.fr.VI,162.
U. violacea; R. Brown, prodr. 431 (1810)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,530 M.fr.VI,160.
U. Menziesii; R. Brown, prodr. 431 (1810)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,530 M.fr.VI,160.
U. biloba; R. Brown, prodr. 432 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.fl.IV,531 As.
U. leptoplectra; F. v. M. in Austr. Chem. VIII, 50 (1885)	— — — — —	—	N.A. —
U. limosa; R. Brown, prodr. 432 (1810)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,531
U. Baueri; R. Brown, prodr. 431 (1810)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,531 As.
U. lasiocaulis; F. v. M. in Austr. Chem. VIII, 55 (1885)	— — — — —	—	N.A. —

POLYPOMPHOLYX; Lehmann in der Bot. Zeitung, Halle, 109 (1844). (Tetralobus.)

P. multifida; F. v. M., fragm. VI, 162 (1868)	W.A. — — — —	—	B.fl.IV,532 M.fr.VI,162.
P. tenella; Lehmann, nov. stirp. pugill. VIII, 50 (1844)	W.A. S.A. T. V. — —	—	B.fl.IV,532 M.fr.VI,162.

PODOSTEMONACEAE.

L. CL. RICHARD in Humb. Bonpl. & Kunth, Nov. gen. I, 246 (1815).—Genus I, Species 1.

Genus and species not yet determined	— — — — —	Q. — —	
---	-----------	--------	--

GESNERIACEAE.

HUMBOLDT, Bonpland & Kunth, nov. gen. et spec. pl. II, 392 (1817).—Genera 4, Species 4.

FIELDIA; Cunningham in Field's New South Wales 363, t. 2 (1825).

F. Australis; Cunningham in Field's N.S.W. 364, t. 2 (1825)	— — — — —	V. N.S.W. — —	B.fl.IV,535 M.fr.IV,147; IX,191.
--	-----------	---------------	----------------------------------

NEGRIA; F. v. M., fragm. VII, 151 (1871). (Rhabdothamnus partly.)

N. rhabdothamnoides; F. v. M., fragm. VII, 152 (1871)	— — — — —	N.S.W. — —	M.fr.VII,152; VIII,281; XI,133.
--	-----------	------------	---------------------------------

BAEA; Commerçon in Lamarck, Encycl. méth. I, 401 (1783). (Streptocarpus, Boea, Bea.)

B. hygroscopica; F. v. M., fragm. IV, 146 (1864)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,535 M.fr.IV,146.
---	-----------	------	--------------------------

ROETTLERA; Vahl. enum. plant. I, 87 (1805). (Didymocarpus.)

R. Kinnearii; F. v. M. in Vict. Naturalist III, 159 (1887)	— — — — —	Q. — —	
---	-----------	--------	--

BIGNONIACEAE.

VENTENAT; Tabl. du règn. végét. II, 402 (1799).—Genera 4, Species 7.

TECOMA; A. L. de Jussieu, gen. plant. 139 (1789).

T. Australis; R. Brown, prodr. 471 (1810)	— S.A. — — V. N.S.W.	Q. —	N.A. B.fl.IV,537
T. Hillii; F. v. M., fragm. X, 101 (1877)	— — — — —	Q. —	M.fr.X,101; XI,136.
T. jasminoides; Lindley, Bot. Regist. t. 2002 (1838)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.fl.IV,537

DOLICHANDRONE; Fenzl in Ann. nat. hist. third ser. X, 31 (1862). (Spathodea partly, Dolichandra partly.)

- D. heterophylla; F. v. M., fragm. IV, 149 (1864) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,539 M.fr.IV,149.
 D. filiformis; Seemann, Jour. of Bot. I, 226 (1863) — — — — — — N.A. B.fl.IV,539

HAUSSMANNIA; F. v. M., fragm. IV, 148 (1864).

- H. jucunda; F. v. M., fragm. IV, 148 (1864)... .. — — — — — Q. — B.fl.IV,540 M.fr.IV,148.

DEPLANCHEA; Vieillard in Bulet. de la Soc. Linn. de Norm. VII, 11 (1862). (Diplanthera, Bulweria.)

- D. tetraphylla; F. v. M., from R. Brown (1810) — — — — — Q. — B.fl.IV,556 M.fr.IV,147;VI,72.

PEDALINAE.

R. BROWN, prodr. Fl. Nov. Holl. 519 (1810).—Genus 1, Species 3.

JOSEPHINA; Ventenat, Jardin de la Malmaison 103, t. 67 (1804).

- J. grandiflora; R. Brown, prodr. 520 (1810) — — — — — Q. — B.fl.IV,540 P.
 J. Imperatricis; Ventenat, Jard. de la Malm. t. 67 (1804)... .. — — — — — — N.A. B.fl.IV,557 M.fr.VI,163... .. As.
 J. Eugeniae; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 370, t. 11 (1857)... .. W.A. S.A. — — — — Q. N.A. B.fl.IV,557 M.fr.VI,163.

ACANTHACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 102 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 13, Species 30.

THUNBERGIA; Retzius, Physiogr. Saellsk. Handl. I, 163 (1776).

- T. Arnhemica; F. v. M., fragm. IX, 73 (1875) — — — — — — N.A. — M.fr.IX,73 As.
 T. Powellii; F. v. M. in Wing'a South. Sc. Rec. II, 34 (1882) — — — — — — N.A. —
 T. fragrans; J. Koenig in Roxb. pl. Coromand. I & IV (1795) — — — — — — N.A. —

NELSONIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 485 (1810).

- N. campestris; R. Brown, prodr. 481 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,543 M.fr.VI,88; XI,18 As., Afr., Am.

EBERMAYERA; Neea in Wallich, pl. Asiat. rar. III, 75 (1832).

- E. glauca; Neea in De Candolle, prodr. XI, 73 (1847) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,544 M.fr.VI,88; XI,18 As.

HYGROPHILA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 479 (1810).

- H. angustifolia; R. Brown, prodr. 479 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,544 M.fr.VI,88 As.

STROBILANTHES; Blume, Bijdr. tot de fl. van Nederl. Ind. 796 (1826).

- S. Tatei; F. v. M. in Transact. Roy. Soc. S. Austr. V, Aug. (1882) — — — — — — N.A. —

RUELLIA; Plumier, nov. gen. 12, t. 2 (1703). (Dipteracanthus.)

- R. bracteata; R. Brown, prodr. 479 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,546 M.fr.VI,91 As.
 R. primulacea; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 546 (1869) — S.A. — — — — Q. — B.fl.IV,546 M.fr.XI,18.
 R. corynotheca; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 546 (1869) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV,546 M.fr.XI,18.
 R. Australis; R. Brown, prodr. 479 (1810) — S.A. — — — — N.S.W. Q. — B.fl.IV,547 M.fr.VI,91.
 R. spiciflora; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 547 (1869) — — — — — Q. — B.fl.IV,547
 R. acaulia; R. Brown, prodr. 479 (1810) — — — — — Q. — B.fl.IV,547

ACANTHUS; Tournefort, inst. 176, t. 81 (1700) from Theophrastus. (Dilivaria.)

- A. ilicifolius; Linné, spec. plant. 939 (1753) — — — — — Q. N.A. B.fl.IV,548 M.fr.X,18 As., P.

JUSTICIA; Houston in Linné, gen. plant. 4 (1737). (Rostellaria, Rostellularia.)

- J. procumbens; Linné, spec. plant. 15 (1753) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.IV,549 M.fr.VI,91; XI,18; XII,24 As., Afr., P.
 J. Bonneyana; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record II, 74 (1882) — S.A. — — N.S.W. — — — — M.fr.X,73.
 J. hygrophiloides; F. v. M., fragm. VI, 89 (1868) — — — — — Q. — B.fl.IV,550 M.fr.VI,89.
 J. Kempeana; F. v. M., fragm. XI, 101 (1881) W.A. S.A. — — — — — N.A. — M.fr.XI,101.

J. cavernarum; F. v. M., fragm. VI, 91 (1868)	Q.	—	B.fl. IV, 550	M.fr. VI, 91.		
J. eranthemoides; F. v. M., fragm. VI, 90 (1868)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. IV, 551	M.fr. VI, 90.	
GRAPTOPHYLLUM; Nees in Wallich, pl. Asiat. rar. III, 102 (1832). (Earlia, Thyrsacanthus.)															
G. Earlii; F. v. M., fragm. VI, 87 (1868)	Q.	—	B.fl. IV, 551	M.fr. III, 160.		
G. ilicifolium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 552 (1869)	Q.	—	B.fl. IV, 552			
G. spinigerum; F. v. M., fragm. XI, 17 (1878)	Q.	—	—	M.fr. XI, 17.		
DICLIPTERA; A. L. de Jussieu in Ann. du Mus. IX, 267 (1807). (Brochosiphon.)															
D. glabra; Decaisne in Nouv. Annal. du Mus. III, 388 (1834)	—	N.A.	B.fl. IV, 552	M.fr. VI, 88; XI, 18	As.	
D. spicata; Decaisne in Nouv. Annal. du Mus. III, 389 (1834)	Q.	N.A.	B.fl. IV, 553	M.fr. VI, 89	As., P.	
D. Burmanni; Nees in Wallich, pl. Asiat. rar. III, 112 (1832)	Q.	—	—	M.fr. VII, 62	As.	
HYPOESTES; Solander in R. Brown, prodr. 474 (1810).															
H. floribunda; R. Brown, prodr. 474 (1810)	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. IV, 553	M.fr. XI, 18.	
ERANTHEMUM; Linné, Fl. Zeyl. 6 (1747).															
E. variable; R. Brown, prodr. 477 (1810)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. IV, 555	M.fr. VI, 91; XI, 18	P.
E. tenellum; Bentham, Fl. Austr. IV, 555 (1869)	Q.	—	B.fl. IV, 555			
DICLADANTHERA; F. v. M., fragm. XII, 23 (1882).															
D. Forrestii; F. v. M., fragm. XII, 23 (1882)	W.A.	—	—	—	M.fr. XII, 23	

LABIATAE.

ADANSON, Famil. des plant. II, 180 (1763), from B. de Jussieu (1759).—Genera 20, Species 125.

OCIMUM; Tournefort, inst. 203, t. 96 (1700), from Theophrastos and Dioscorides. (Ocymum.)																		
O. sanctum; Linné, mantiss. plant. 85 (1767)	Q.	N.A.	B.fl. V, 74	M.fr. IV, 46	As., Afr., P.				
MOSCHOSMA; Reichenbach, conspect. regn. vegetab. 115 (1828). (Basilicum 1802.)																		
M. polystachya; Bentham in Wall. pl. As. rar. II, 13 (1831)	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 75	M.fr. VI, 108	As., Afr., P.			
ORTHOSIPHON; Bentham in Wall. pl. As. rar. II, 15 (1831).																		
O. staminens; Bentham in Wall. pl. As. rar. II, 15 (1831)	Q.	N.A.	B.fl. V, 76	M.fr. IV, 47; VI, 108; IX, 161.	As., P.				
COLEUS; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 372 (1790).																		
C. scutellarioides; Bentham in Wall. pl. Asiat. rar. II, 16 (1831)	Q.	N.A.	B.fl. V, 79	M.fr. IV, 47; VI, 108	As., P.				
PLECTRANTHUS; L'Héritier, stirp. nov. I, 85 (1785).																		
P. foetidus; Bentham, labiat. 35 (1832)	Q.	—	—	M.fr. IX, 161; XI, 135.					
P. congestus; R. Brown, prodr. 506 (1810)	Q.	—	B.fl. V, 78	M.fr. VI, 108.					
P. parviflorus; Henckel, adumbrat. pl. hort. Halens. (1806)	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 78	M.fr. IV, 47; VI, 108; IX, 161.	P.
P. longicornis; F. v. M., fragm. V, 51 (1865)	Q.	—	B.fl. V, 77	M.fr. V, 51.					
POGOSTEMON; Desfontaines in Mém. du Mus. II, 154, t. 6 (1815). (Dysophylla.)																		
P. verticillatus; Hasskarl, catal. hort. Bogor. 131 (1844)	Q.	N.A.	B.fl. V, 81	M.fr. V, 200; IX, 161	As.				
MENTHA; Tournefort, inst. 188, t. 89 (1700), from Hippocrates and Theophrastos.																		
M. laxiflora; Bentham in De Candolle, prodr. XII, 174 (1848)	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 82	M.fr. VI, 109; IX, 162.				
M. grandiflora; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 362 (1848)	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 83				
M. Australis; R. Brown, prodr. 505 (1810)	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 83	M.fr. VI, 109; IX, 162.	
M. gracilis; R. Brown, prodr. 505 (1810)	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 83	M.fr. VI, 109.		
M. saturojoides; R. Brown, prodr. 505 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 84	M.fr. VI, 109.
LYCOPUS; Tournefort, inst. 180, t. 83 (1700), from Plinius.																		
L. Australis; R. Brown, prodr. 500 (1810)	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 85	M.fr. VI, 109.	

SALVIA; Linné, gen. plant. 6 (1737), from Plinius.										
S. plebeja; R. Brown, prodr. 501 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. Q. — B.fl.V,85 M.fr.VI,109; IX,161 ... As., P.
BRUNELLA; L'Ecluse, rar. stirp. hist. II, 42, 43 (1576), from Brunfels (1536). (Prunella.)										
B. vulgaris; A. De Candolle, prodr. XII, 410 (1848)	—	S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.V,87 M.fr.VI,109 ... E., As., Afr. Am.		
SCUTTELLARIA; Hermann, hort. Lugd. bot. cat. (1687), from Cortusi (1591).										
S. mollis; R. Brown, prodr. 507 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. — B.fl.V,88 M.fr.VI,109.
S. humilis; R. Brown, prodr. 507 (1810)	—	S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.V,88 M.fr.VI,109.		
ANISOMELES; R. Brown, prodr. 503 (1810).										
A. salvifolia; R. Brown, prodr. 503 (1810)	—	—	—	Q. N.A. B.fl.V,89 M.fr.VI,109; IX,162 ... P.
LEUCAS; J. Burmann, thesaur. Zeyl. 140 (1737).										
L. flaccida; R. Brown, prodr. 505 (1810)	—	—	—	Q. N.A. B.fl.V,90 M.fr.VI,109 ... As.
PROSTANTHERA; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. 18, t. 157 (1806). (Chilodia, Cryphia, Klanderia.)										
P. lasiantha; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 18, t. 157 (1806)	—	S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.V,93 M.fr.VI,105.		
P. prnnelloides; R. Brown, prodr. 508 (1810)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,94 M.fr.VI,106.
P. coerulea; R. Brown, prodr. 508 (1810)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,94 M.fr.VI,106.
P. ovalifolia; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,95 M.fr.VI,106.
P. melissifolia; F. v. M., fragm. I, 19 (1858)...	—	—	—	V. — B.fl.V,95 M.fr.I,19,242.
P. incisa; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. Q. — B.fl.V,95 M.fr.VI,107; IX,162.
P. rotundifolia; R. Brown, prodr. 509 (1810)...	—	S.A. T. V. N.S.W. — B.fl.V,96 M.fr.VI,107; IX,162.		
P. Schultzii; F. v. M., cens. fourth suppl. 4 (1889)	—	S.A. — — — N.A. —		
P. violacea; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. — B.fl.V,96 M.fr.VI,107; IX,162.
P. incana; Cunningham in Benth. lab. 455 (1836)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,97 M.fr.IX,162.
P. hirtula; F. v. M., first gen. Report 16 (1853)	—	—	—	V. N.S.W. — B.fl.V,97
P. denticulata; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. — B.fl.V,97 M.fr.VI,105.
P. rugosa; Cunningham in Benth. lab. 456 (1836)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,98
P. marifolia; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,98 M.fr.VI,105.
P. rhombea; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,99
P. spinosa; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 48 (1854)	—	S.A. — V. — — B.fl.V,99 M.fr.VI,108; IX,162.		
P. cuneata; Bentham in De Candolle, prodr. XII, 560 (1848)	—	—	T. V. N.S.W. — B.fl.V,99 M.fr.VI,108.	
P. linearis; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,100 M.fr.VI,106.
P. phyllicifolia; F. v. M., fragm. I, 19 (1858)...	—	—	—	V. N.S.W. Q. — B.fl.V,100 M.fr.I,19; IX,162.
P. decussata; F. v. M., fragm. I, 126 (1858)	—	—	—	V. — B.fl.V,100 M.fr.I,126.
P. empetrifolia; Sieber in Spreng. syst. cur. post. 226 (1827)	—	—	—	N.S.W. — B.fl.V,101
P. lithospermoides; F. v. M., fragm. VI, 107 (1868)	—	—	—	Q. — B.fl.V,101 M.fr.VI,107.
P. Behriana; Schlechtendal, Linnaea XX, 610 (1847)	—	S.A. — V. N.S.W. — B.fl.V,102 M.fr.VI,106.		
P. Wilkieana; F. v. M., fragm. VIII, 230 (1874)	—	S.A. — — — — M.fr.VIII,230.		
P. Baxteri; Cunningham in Benth. lab. 452 (1836)	—	W.A. S.A. — — — — B.fl.V,102 M.fr.VI,106.		
P. Campbells; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record II, 25 (1882)	—	W.A. — — — — —		
P. canaliculata; F. v. M., fragm. VI, 105 (1868)	—	W.A. — — — — — B.fl.V,102 M.fr.VI,105.		
P. nivea; Cunningham in Benth. lab. 452 (1836)	—	—	—	V. N.S.W. Q. — B.fl.V,103 M.fr.VI,106.
P. striatiflora; F. v. M. in Schlechtend. Linnaea XXV, 425 (1852)	—	W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,103 M.fr.VI,105; IX,162.		
P. saxicola; R. Brown, prodr. 509 (1810)	—	—	—	V. N.S.W. Q. — B.fl.V,104 M.fr.VI,107; IX,162
P. debilis; F. v. M., fragm. VIII, 147 (1874)	—	—	—	V. — — — M.fr.VIII,147.
P. odoratissima; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 291 (1848)	—	—	—	Q. — B.fl.V,104
P. Eckersleyana; F. v. M., fragm. X, 17 (1876)	—	W.A. — — — — — M.fr.X,17.		
P. enphrasioides; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 360 (1848)	—	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,104 M.fr.VI,108.
P. staurophylla; F. v. M., fragm. IX, 73 (1875)	—	—	—	N.S.W. — — — M.fr.IX,73.

P. cryptandroides; Cunningham in Benth. lab. 453 (1836)	— — — — N.S.W.	— —	B. fl. V, 105	
P. eurybioides; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 48 (1854)	— — — — S.A.	— —	B. fl. V, 105	M. fr. VI, 105.
P. ringens; Benth. in Mitch. Trop. Austr. 363 (1848)	— — — — S.A.	— — N.S.W.	Q. —	B. fl. V, 106
P. Leichhardtii; Benth. in Fl. Austr. V, 106 (1870)	— — — —	— —	Q. —	B. fl. V, 106 M. fr. VII, 108.
P. Walteri; F. v. M., fragm. VII, 108 (1870)	— — — — V.	N.S.W.	— —	— M. fr. VII, 108.
P. coccinea; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 48 (1854)	— — — — W.A.	S.A. — V.	N.S.W.	Q. — B. fl. V, 106 M. fr. VI, 108; IX, 162.
P. chlorantha; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 108 (1870)	— — — — S.A.	— V.	N.S.W.	— — B. fl. V, 108 M. fr. IX, 162; X, 18.
P. calycina; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 107 (1870)	— — — — S.A.	— —	— —	— B. fl. V, 107
P. Grylloana; F. v. M., fragm. X, 17 (1876)	— — — — W.A.	— —	— —	— M. fr. X, 17.

WRIXONIA; F. v. M., fragm. X, 18 (1876).

W. prostantheroides; F. v. M., fragm. X, 18 (1876)	— — — — W.A.	— —	— —	— M. fr. X, 18.
---	--------------	-----	-----	-----------------

HEMIGENIA; R. Brown, prodr. 502 (1810). (Hemiandra, Colobandra, Atelandra.)

H. macrantha; F. v. M., fragm. I, 210 (1859)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 112 M. fr. I, 210; XI, 19.
H. rigida; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 563 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 112
H. ramosissima; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 565 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 113
H. microphylla; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 565 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 113 M. fr. VI, 112; IX, 162.
H. incana; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 566 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 113
H. canescens; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 566 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 114
H. podalyrina; F. v. M., fragm. VI, 112 (1868)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 114 M. fr. VI, 112.
H. platyphylla; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 566 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 115
H. obovata; F. v. M., fragm. XI, 19 (1878)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. XI, 19.
H. glabrescens; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 566 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 115
H. obtusa; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 567 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 115
H. sericea; Benth. in Hueg. enum. 80 (1837)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 116 M. fr. VI, 112.
H. barbata; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 360 (1845)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 116
H. curvifolia; F. v. M., fragm. I, 210 (1859)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 117 M. fr. I, 210.
H. scabra; Benth. in Fl. Austr. V, 117 (1870)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 117
H. humilis; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 567 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 117
H. westringioides; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 568 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 117
H. teretiusecula; F. v. M., fragm. VI, 111 (1868)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 118 M. fr. VI, 111.
H. brachyphylla; F. v. M., fragm. X, 19 (1876)	— — — — W.A.	— —	— —	— M. fr. X, 19.
H. purpurea; R. Brown, prodr. 502 (1810)	— — — — N.S.W.	— —	— —	— B. fl. V, 118 M. fr. VI, 112.
H. cuneifolia; Benth. in Fl. Austr. V, 118 (1870)	— — — — N.S.W.	— —	— —	— B. fl. V, 118
H. Drummondii; Benth. in Fl. Austr. V, 119 (1870)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 119
H. pimelifolia; F. v. M., fragm. VI, 112 (1868)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 119 M. fr. VI, 112.
H. diplanthera; F. v. M., fragm. VI, 111 (1868)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 119 M. fr. VI, 111.
H. pungens; F. v. M., fragm. XI, 20 (1878)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 109 M. fr. XI, 20.
H. leiantha; F. v. M., fragm. XI, 20 (1878)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 110 M. fr. XI, 20.
H. loganiacea; F. v. M., fragm. XI, 19 (1878)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 112 M. fr. VI, 113.

MICROCORYS; R. Brown, prodr. 502 (1810). (Anisandra.)

M. longifolia; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 568 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 121
M. longiflora; F. v. M., fragm. VI, 113 (1868)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 121 M. fr. VI, 113.
M. tenuifolia; Benth. in Fl. Austr. V, 122 (1870)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 122
M. capitata; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 568 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 122
M. pimeloides; F. v. M., fragm. I, 156 (1859)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 123 M. fr. I, 156.
M. subcanescens; Benth. in Fl. Austr. V, 123 (1870)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 123
M. ericifolia; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 569 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 123
M. glabra; Benth. in De Candolle, prodr. XII, 569 (1848)	— — — — W.A.	— —	— —	— B. fl. V, 124

<i>L. verbascifolia</i> ; F. v. M., fragm. VI, 158 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,38	M.fr.VI,158; IX,4.	
<i>L. ferruginea</i> ; Hooker, icon. plant. 415 (1842)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,39	M.fr.VI,159.	
<i>L. Walcottii</i> ; F. v. M., fragm. II, 140 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,39	M.fr.I,241; VI,159.	
NEWCASTLIA; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 22 (1857).										
<i>N. cladotricha</i> ; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 22 (1857)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,40	M.fr.I,184; III,21; VI,155; VIII,50.	
<i>N. bracteosa</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 49 (1873)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,230; IX,4.	
<i>N. chrysotricha</i> ; F. v. M., fragm. X, 15 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,15.	
<i>N. hexarrhena</i> ; F. v. M., fragm. X, 16 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,16.	
<i>N. spodiotricha</i> ; F. v. M., fragm. III, 21, t. 21 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,40	M.fr.VIII,230; IX,4.	
<i>N. Dixoni</i> ; F. v. M. & Tate in Proceed. R. S. of S.A. X, 81 (1887)	—	S.A.	—	V.	—	—	—	—	—	
<i>N. cephalantha</i> ; F. v. M., fragm. IX, 4 (1875)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,4.	
PHYSOPSIS; Turczaninow in Bullet. de la Soc. Imper. des Natur. de Mosc. XXII, 34 (1849).										
<i>P. spicata</i> ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXII, 35 (1849)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,41	M.fr.VI,154.	
MALLOPHORA; Endlicher in Annal. des Wien. Mus. II, 206 (1838). (Lachnocephalus.)										
<i>M. globiflora</i> ; Endlicher in Ann. des Wien. Mus. II, 206 (1838)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,41	M.fr.VI,154; X,15.	
DICRASTYLIS; Drummond & Harvey in Hook. Kew Misc. VII, 56 (1855). (Dicrastyles.)										
<i>D. Doranii</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 230 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,230.	
<i>D. ochrotricha</i> ; F. v. M., fragm. IV, 161 (1864)	—	S.A.	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,42	M.fr.I,60; VI,155; VIII,230; IX,4.	
<i>D. Gilesii</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 229 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,15.	
<i>D. fulva</i> ; Drummond & Harvey in Kew Misc. VII, 56 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,43	M.fr.I,236; II,160; VI,155.	
<i>D. reticulata</i> ; Drummond & Harvey in Hook. Kew Misc. VII, 57 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,43	M.fr.VI,155; IX,4.	
<i>D. Nicholasii</i> ; F. v. M., fragm. X, 15 (1876)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,15.	
<i>D. parvifolia</i> ; F. v. M., fragm. II, 16 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,43	M.fr.VI,155; X,15.	
<i>D. Beveridgei</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 50 (1873)	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.IX,4.	
<i>D. Stoechas</i> ; Drummond & Harvey in Kew Misc. VII, 57 (1855)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,44	M.fr.VI,155.	
<i>D. Lewellini</i> ; F. v. M., fragm. XI, 86 (1880)... ..	—	S.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr.VIII,50; XI,137.	
CHLOANTHES; R. Brown, prodr. Flor. Nov. Holl. 513 (1810). (Pityrodia, Quoya, Dasymalla, Depremesnilia.)										
<i>C. Stoechadis</i> ; R. Brown, prodr. 514 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.V,45	M.fr.VI,156.	
<i>C. parviflora</i> ; Walpers, repertor. bot. syst. IV, 58 (1848)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.V,46	M.fr.IX,5.	
<i>C. coccinea</i> ; Bartling in Lehm. pl. Preiss. I, 352 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,48	M.fr.VI,156; IX,5.	
<i>C. salvifolia</i> ; F. v. M., Pityrodia, R. Brown, prodr. 513 (1810)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.V,48	M.fr.VI,155,255; IX,5.	
<i>C. hemigenioides</i> ; F. v. M., fragm. VI, 156 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,48	M.fr.VI,156.	
<i>C. uncinata</i> ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXXVI, 194 (1863)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,48	M.fr.VI,156.	
<i>C. Bartlingii</i> ; Lehmann, Ind. sem. hort. Hamb. (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,49	M.fr.VI,156.	
<i>C. verbascina</i> ; F. v. M., fragm. I, 233 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,50	M.fr.IV,80; VI,157; IX,5.	
<i>C. stachyodes</i> ; F. v. M., fragm. V, 50 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,50	M.fr.VI,158.	
<i>C. loxocarpa</i> ; F. v. M., fragm. II, 22 (1861)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,51	M.fr.IV,80; VI,156.	
<i>C. dilatata</i> ; F. v. M., fragm. VI, 157 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,51	M.fr.VI,157.	
<i>C. cuneata</i> ; F. v. M., Cens. 103 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,51	—	
<i>C. Oldfieldii</i> ; F. v. M., fragm. I, 234 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.V,52	M.fr.II,182; IV,80.	
<i>C. atriplicina</i> ; F. v. M., fragm. I, 235 (1859)... ..	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,52	M.fr.VI,157; IX,5.	
<i>C. paniculata</i> ; F. v. M., fragm. IV, 80 (1864)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl.V,53	M.fr.IV,80.	
<i>C. lepidota</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. III, 3 (1883)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>C. loricata</i> ; F. v. M., fragm. X, 14 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,14.	
<i>C. halganiacea</i> ; F. v. M., fragm. X, 14 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,14.	
<i>C. Depremesnilii</i> ; Depremesnilia chrysocalyx, F. v. M. X, 59 (1876)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.X,59.	
NESOGENES; A. de Candolle, prodr. XI, 703 (1847).										
<i>N. euphrasioides</i> ; A. de Candolle, prodr. XI, 703 (1847)	—	—	—	—	—	—	Q.	—	—	

HEMIPHORA ; F. v. M., fragm. X, 13 (1876).											
H. Elderi ; F. v. M., fragm. X, 13 (1876)	W.A.	—	—	M.fr.X,13.
DENISONIA ; F. v. M. in Journ. Linn. Soc. II, 159 (1858).											
D. ternifolia ; F. v. M., fragm. I, 124, t. 2 (1859)	—	—	N.A. B.fl.V,54	M.fr.I,124.
CYANOSTEGIA ; Turczaninow in Bull. Soc. Mosc. XXII, 35 (1849). (Bunnya.)											
C. Turczaninowii ; F. v. M., fragm. VI, 154 (1868)	W.A.	—	—	B.fl.V,54 M.fr.IX,5.
C. Bunnyana ; F. v. M., fragm. V, 36 (1865)	—	—	N.A. B.fl.V,54	M.fr.VI,153.
CALLICARPA ; Linné in act. litter. et scien. Upsal. 80 (1741).											
C. cana ; Linné, mantiss. plant. alt. 198 (1771)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,56	... As., P.
C. pedunculata ; R. Brown, prodr. 513 (1810)	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,57	
C. longifolia ; Lamarck, Encycl. méth. I, 562 (1783)	—	—	Q. — B.fl.V,57	... As.
TATEA ; F. v. M., in Transact. Roy. Soc. of S. Austr. VI, 33 (1883).											
T. acaulis ; F. v. M. in Transact. R. Soc. of S. Austr. VI, 34 (1883)	—	—	N.A. —	
PREMNA ; Linné, mantiss. plant. alter. 154 (1771).											
P. obtusifolia ; R. Brown, prodr. 512 (1810)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,58	M.fr.III,36.
P. integrifolia ; Linné, mant. plant. alt. 154 (1771)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,59	M.fr.VI,153 ... As., P.
P. limbata ; Bentham, Fl. Austr. V, 59 (1870)	—	—	Q. — B.fl.V,59	
P. Dallachyana ; Bentham, Fl. Austr. V, 59 (1870)	—	—	Q. — B.fl.V,59	
P. acuminata ; R. Brown, prodr. 512 (1810)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,60	M.fr.III,36.
CLERODENDRUM ; Burmann, thesaur. Zeylan. 66, t. 29 (1737). (Clerodendron, Glossocarya.)											
C. hemiderma ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 61 (1870)	—	—	Q. — B.fl.V,61	M.fr.VI,151; IX,5.
C. inerme ; Gaertner, de fruct. I, 271, t. 57 (1788)	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,61	M.fr.VI,152 ... As., P.
C. Tracyanum ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 62 (1870)	—	—	Q. — B.fl.V,62	M.fr.V,61.
C. tomentosum ; R. Brown, prodr. 510 (1810)	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,62	M.fr.VI,152.
C. lanceolatum ; F. v. M., fragm. III, 145 (1863)	W.A.	—	—	N.A. B.fl.V,63 M.fr.III,145.
C. floribundum ; R. Brown, prodr. 511 (1810)	—	—	S.A. — N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,63	M.fr.III,145; IX,5. P.
C. Cunninghamii ; Bentham, Fl. Austr. V, 64 (1870)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,64	
C. costatum ; R. Brown, prodr. 511 (1810)	—	—	Q. — B.fl.V,64	
GMELINA ; Linné, gen. plant. ed. sec. 526 (1742).											
G. macrophylla ; Bentham, Fl. Austr. V, 65 (1870)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,65	M.fr.IV,128.
G. fasciculiflora ; Bentham, Fl. Austr. V, 65 (1870)	—	—	Q. — B.fl.V,65	M.fr.V,35.
G. Leichhardtii ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 66 (1870)	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,66	M.fr.III,58,153; VI,153.
VITEX ; Tournefort, inst. 603, t. 373 (1700), from Plinius.											
V. trifolia ; Linné, spec. plant. 638 (1753)	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,66	M.fr.III,59; VI,152; IX,5. As., P.
V. Lignum vitae ; Cunningham in De Candolle, prodr. XI, 692 (1847)	—	—	N.S.W. Q. — B.fl.V,67	M.fr.III,53; IX,5.
V. acuminata ; R. Brown, prodr. 512 (1810)	—	—	Q. N.A. B.fl.V,67	M.fr.V,34; VI,152; IX,5.
V. glabrata ; R. Brown, prodr. 512 (1810)	—	—	N.S.W. Q. N.A. B.fl.V,68	M.fr.III,59; V,35; VI,153.
FARADAYA ; F. v. M., fragm. phytogr. Austr. V, 21 (1865).											
F. splendida ; F. v. M., fragm. V, 21 (1865)	—	—	Q. — B.fl.V,69	M.fr.VI,153.
AVICENNIA ; Linné, syat. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 27 (1737).											
A. officinalis ; Linné, spec. plant. 110 (1753)	W.A. S.A. —	V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.V,69	... As., Afr., Am., P., N.Z.

MYOPORINAE.

R. BROWN, prodr. 514 (1810).—Genera 2, Species 76.

EREMOPHILA; R. Brown, prodr. 518 (1810). (Pholidia, Stenochilus, Eremodendron, Pseudopholidia, Sentis, Duttonia, Pholidiposis.)														
E. Mackinlayi; F. v. M., fragm. IV, 80 (1864)	W.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 17	M.fr. V, 109.		
E. Bowmani; F. v. M., fragm. II, 139 (1863)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 18	M.fr. II, 139; III, 166.	
E. strongylophylla; F. v. M., fragm. X, 87 (1876)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	M.fr. X, 87.	
E. leucophylla; Bentham, Fl. Austr. V, 18 (1870)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 18	M.fr. X, 87.	
E. Forrestii; F. v. M., fragm. VII, 49 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 18	M.fr. VII, 49.	
E. eriocalyx; F. v. M., fragm. I, 236 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 19	M.fr. I, 236.	
E. Maitlandi; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 19 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 19		
E. rotundifolia; F. v. M., fragm. I, 207 (1859)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 19	M.fr. I, 207.	
E. oppositifolia; R. Brown, prodr. 518 (1810)...	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.fl. V, 20		
E. Mitchelli; Bentham in Mitch. Trop. Austr. 31 (1848)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 21	M.fr. VI, 148.	
E. Paisleyi; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 17 (1858)	—	S.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 20		
E. Sturtii; R. Brown, App. to Sturt's Exped. 22 (1849)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	B.fl. V, 21	M.fr. VI, 148.	
E. exilifolia; F. v. M., fragm. X, 88 (1876)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. X, 88.	
E. Dempsteri; F. v. M., fragm. X, 60 (1876)...	W.A.	—	—	—	—	—	—	M.fr. X, 60.	
E. Gibsoni; F. v. M., fragm. VIII, 227 (1874)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 227.	
E. Berryi; F. v. M., fragm. VIII, 228 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 228; X, 88.	
E. Clarkei; F. v. M., fragm. I, 208 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 21	M.fr. I, 208.	
E. Gilesii; F. v. M., fragm. VIII, 49 (1873)	—	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 49.	
E. Latrobei; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 294 (1858)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 22	M.fr. I, 125.
E. graciliflora; F. v. M., fragm. I, 208 (1858)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 23	M.fr. II, 181.	
E. longifolia; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 295 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 23	M.fr. VI, 148.
E. Laanii; F. v. M. in Melb. Chem. Jan. (1885)	W.A.	—	—	—	—	—	—		
E. Drummondii; F. v. M., fragm. VI, 147 (1868)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 24	M.fr. VI, 147.	
E. Hughesii; F. v. M., fragm. VIII, 228 (1874)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 228.	
E. polyclada; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 294 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 24	
E. bignoniflora; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 294 (1858)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 25	M.fr. VI, 148.
E. Freelingii; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 295 (1858)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 25	M.fr. VI, 148.
E. Fraseri; F. v. M., fragm. XI, 51 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	N.A.	—	M.fr. XI, 51.
E. Maedonnelli; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 18 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 22	M.fr. VI, 23; VI, 150.
E. Goodwinii; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 17 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 25	M.fr. VI, 148.
E. Elderi; F. v. M., fragm. VIII, 228 (1874)...	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	M.fr. VIII, 228.	
E. Willsii; F. v. M., fragm. III, 21, t. 20 (1862)	W.A.	S.A.	—	—	—	Q.	—	B.fl. V, 26	M.fr. III, 21.
E. platycalyx; F. v. M., fragm. V, 109 (1866)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 26	M.fr. V, 109.	
E. viscida; Endlicher, nov. stirp. dec. 51 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 26		
E. Brownii; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 297 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. V, 27	M.fr. VI, 148.
E. subfoccosa; Bentham, Fl. Austr. V, 28 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 28		
E. Oldfieldii; F. v. M., fragm. I, 208 (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 28	M.fr. I, 208.	
E. Duttonii; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 16 (1858)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 28	M.fr. VI, 148.
E. maculata; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 297 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. V, 29	M.fr. I, 125.
E. denticulata; F. v. M., fragm. I, 125 (1859)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl. V, 29	M.fr. IV, 170.	
E. latifolia; F. v. M. in Schlechtend. Linnaea XXV, 428 (1852)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 30	M.fr. V, 109; VI, 148.
E. alternifolia; R. Brown, prodr. 518 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 30	M.fr. V, 109; VI, 148.
E. Dalyana; F. v. M., fragm. V, 22 (1865)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 10	M.fr. V, 22.
E. Pantoni; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 25 (1882)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	
E. scoparia; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 296 (1858)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. V, 10	M.fr. V, 22; VI, 148.
E. Delisserii; F. v. M., fragm. V, 108, t. 42 (1865)...	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl. V, 11	M.fr. V, 189.

<i>E. crassifolia</i> ; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 297 (1858)	B.fl.V,11	M.fr.VI,148.
<i>E. resinosa</i> ; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 296 (1858)	B.fl.V,11	
<i>E. Behrii</i> ; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 296 (1858)...	B.fl.V,12	
<i>E. Woollsiana</i> ; F. v. M., fragm. I, 125, t. 7 (1859)	B.fl.V,12	M.fr.VI,151.
<i>E. Christophori</i> ; F. v. M., fragm. IX, 120 (1875)	—	M.fr.IX,198.
<i>E. brevifolia</i> ; F. v. M., fragm. I, 126 (1859)	B.fl.V,12	M.fr.VI,150.
<i>E. Weldii</i> ; F. v. M., fragm. VII, 109 (1870)	—	M.fr.IX,120.
<i>E. densifolia</i> ; F. v. M., fragm. II, 160 (1861)	B.fl.V,13	M.fr.II,160.
<i>E. gibbosifolia</i> ; F. v. M., Rep. Babb. Exped. 18 (1858)	B.fl.V,13	M.fr.VI,150.
<i>E. divaricata</i> ; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 293 (1858)	B.fl.V,14	M.fr.IV,48;VI,150.
<i>E. microtheca</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 14 (1870)	B.fl.V,14	M.fr.II,160.
<i>E. adenotricha</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 15 (1870)	B.fl.V,14	
<i>E. saantalina</i> ; F. v. M. in Proceed. Roy. Soc. Tasm. III, 295 (1858)	B.fl.V,15	
<i>E. Youngii</i> ; F. v. M., fragm. X, 16 (1876)	—	M.fr.X,16.

MYOPORUM; Banks & Solander in G. Forster, prodr. 44 (1786). (Bertolonia, Andrewsia, Pogonia, Disoon.)

<i>M. tenuifolium</i> ; G. Forster, fl. ins. Austr. prodr. 44 (1786)	V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.V,4	M.fr.VI,149	... P.
<i>M. obscurum</i> ; Endlicher, prodr. fl. Norf. 54 (1833)...	N.S.W.	—	—	
<i>M. Dampieri</i> ; Cunningham in De Candolle, prodr. XI, 708 (1847)	V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl.V,4	M.fr.VI,149.	
<i>M. deserti</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 73 (1837)	V. N.S.W. Q.	B.fl.V,5	M.fr.VI,148; VII,110.	
<i>M. laxiflorum</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 6 (1870)	Q.	B.fl.V,6	M.fr.V,23.	
<i>M. inaulare</i> ; R. Brown, prodr. 515 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	B.fl.V,6	M.fr.VI,149; VII,110.	
<i>M. viscosum</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	S.A. V. N.S.W.	B.fl.V,5	M.fr.VII,109.	
<i>M. serratum</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	W.A.	B.fl.V,4	M.fr.VI,149; VII,110.	
<i>M. oppositifolium</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	W.A.	B.fl.V,7	M.fr.VI,149.	
<i>M. brevipes</i> ; Bentham, Fl. Austr. V, 6 (1870)	S.A.	B.fl.V,6		
<i>M. humile</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	B.fl.V,6	M.fr.VI,150.	
<i>M. debile</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	N.S.W. Q.	B.fl.V,6	M.fr.VI,149.	
<i>M. platycarpum</i> ; R. Brown, prodr. 516 (1810)	W.A. S.A. V. N.S.W.	B.fl.V,7	M.fr.VI,150.	
<i>M. floribundum</i> ; Cunningham in Hueg. enum. 78 (1837)	V. N.S.W.	B.fl.V,8	M.fr.I,126; VI,150.	
<i>M. Beckeri</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. V, 7 (1870)	W.A.	B.fl.V,7	M.fr.I,156,244; VI,150.	
<i>M. saalsoloides</i> ; Turczaninow in Bull. de Mosc. XXXVI, 226 (1863)	W.A.	B.fl.V,8	M.fr.I,126; VI,150.	

ASPERIFOLIAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. Praef. 34 (1742).—Genera 12, Species 52.

CYNOGLOSSUM; Tournefort, inst. 139, t. 57 (1700) from Dioscorides and Nicandroa.

<i>C. latifolium</i> ; R. Brown, prodr. 495 (1810)	T. V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,408	M.fr.VI,115; IX,122; XI,125.
<i>C. auaveolens</i> ; R. Brown, prodr. 495 (1810)	S.A. T. V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,409	M.fr.VI,115; IX,122.
<i>C. Australe</i> ; R. Brown, prodr. 495 (1810)	S.A. T. V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,409	M.fr.VI,115; IX,122.
<i>C. Drummondii</i> ; Bentham, Fl. Austr. IV, 409 (1869)	W.A. S.A. — N.S.W. Q. N.A.	B.fl.IV,409	M.fr.IX,122.

ROCHELIA; Reichenbach in Fl. Regensb. bot. Zeit. I, 243 (1824). (Maccoya.)

<i>R. Maccoya</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 408 (1869)	S.A. — V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,408	M.fr.I,127; IX,121.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------------------	-------------	---------------------

LAPPULA; Rivinus in Rupp. Fl. Jenens. (1718), from Dalechamp. (Echinosperrum.)

<i>L. concava</i> ; F. v. M., Cens. 100 (1882)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,407	M.fr.VI,116; IX,121.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------------------------	-------------	----------------------

ERITRICHUM; Schrader in commentat. Goetting. IV, 186 (1820). (Eritrichium, Lappulae subgenus.)

<i>E. Australasicum</i> ; A. de Candolle, prodr. X, 134 (1846)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q.	B.fl.IV,406	M.fr.XI,125.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------------------------	-------------	--------------

MYOSOTIS; Ruppius, Fl. Jenens. 9 (1718), from Dioscorides and Plinius. (Exarrhena.)

M. Australis; R. Brown, prodr. 495 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.IV,405	M.fr.VI,116; IX,122	... N.Z.
M. exarrhena; F. v. M., inedit.	— — T. V. N.S.W.	— —	B.fl.IV,406	M.fr.VI,115; IX,122.	

POLLICHIA; Medikus, Bot. Beobach. 247 (1783). (Trichodesma.)

P. Zeylanica; F. v. M., Cens. 100 (1882) from N. Burmann (1768)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,404	M.fr.VI,115; IX,122; XI,125.	As., Afr., P.
P. latiseppalea; F. v. M., Cens. 100 (1882)	— — — — —	Q. N.A.	—	M.fr.X,102,121.	

HALGANIA; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 448 (1826).

H. solanacea; F. v. M. in Hook. Kew Misc. IX, 21 (1857)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,401	M.fr.VI,115.	
H. litoralis; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 449, t. 59 (1826)	W.A. — — — — —	— —	B.fl.IV,401	M.fr.VI,115.	
H. corymbosa; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 40 (1839)	W.A. — — — — —	— —	B.fl.IV,402		
H. sericiflora; Bentham, Fl. Austr. IV, 402 (1869)	W.A. — — — — —	— —	B.fl.IV,402		
H. cyanea; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 40 (1839)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,402	M.fr.VI,115; IX,122.	
H. javandulacea; Endlicher in Ann. Wien. Mus. II, 205 (1838)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	— —	B.fl.IV,402	M.fr.I,209; VI,115; XI,125.	
H. integerrima; Endlicher in Ann. Wien. Mus. II, 205 (1838)	W.A. — — — — —	— —	B.fl.IV,402		

HELIOTROPIUM; Tournefort, inst. 138, t. 57 (1700) from Theophrastos, Dioscorides & Plinius. (Tiaridium, Heliophytum, Schleidenia restorable.)

H. Indicum; Linné, spec. plant. 130 (1753)	— — — — —	Q. N.A.	—	M.fr.XI,124 As., Afr., Am.
H. pleiopterum; F. v. M., fragm. IX, 121 (1875)	— S.A. — — — — —	— —	—	M.fr.IX,121.	
H. Curassavicum; Linné, spec. plant. 130 (1753)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,393	M.fr.VI,116; IX,121	... Afr., Am., P.
H. Europaeum; Linné, spec. plant. 130 (1753)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	— —	B.fl.IV,394	M.fr.VI,116 E., As., Afr.
H. undulatum; Vahl, symbol. bot. I, 13 (1795)	W.A. S.A. — — — — —	— N.A.	B.fl.IV,394	M.fr.VI,116; IX,121; XI,124.	As., Afr.
H. asperrimum; R. Brown, prodr. 493 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl.IV,394	M.fr.VI,116; IX,121.	
H. crispatum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 395 (1869)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,395		
H. fasciculatum; R. Brown, prodr. 494 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,395		
H. vestitum; Bentham, Fl. Austr. IV, 395 (1869)	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl.IV,395		
H. brachygyne; Bentham, Fl. Austr. IV, 396 (1869)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,396		
H. epacrideum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 396 (1869)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,396		
H. ovalifolium; Forskael, Fl. Aegypt. Arab. 47 (1775)	— S.A. — — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,396	M.fr.VI,115 As., Afr.
H. strigosum; Willdenow, sp. pl. I, 743 (1797)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,397	 As., Afr.
H. prostratum; R. Brown, prodr. 494 (1810)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,397		
H. bracteatum; R. Brown, prodr. 493 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,397		
H. pauciflorum; R. Brown, prodr. 493 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,398		
H. conocarpum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. 398 (1869)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,398		
H. flaginoides; Bentham, Fl. Austr. IV, 398 (1869)	— S.A. — — — — —	— —	B.fl.IV,398		
H. ventricosum; R. Brown, prodr. 494 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,399		
H. paniculatum; R. Brown, prodr. 494 (1810)	W.A. S.A. — — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,399		
H. Cunninghamii; Bentham, Fl. Austr. IV, 400 (1869)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,400		
H. diversifolium; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. IV, 400 (1869)	— — — — —	— N.A.	B.fl.IV,400		

COLDENIA; Linné, amoen. acad. ed. prim. 119 (1747). (Lobophyllum.)

C. procumbens; Linné, spec. plant. 125 (1753)	— S.A. — — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,391	M.fr.VI,115 As., Afr.
--	------------------	---------	-------------	-------------	------------------

TOURNEFORTIA; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. plant. 55 (1737).

T. argentea; Linné, fil. suppl. plant. 133 (1781)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,389	M.fr.IV,95; VI,116 As., Afr., P.
T. mollis; F. v. M., fragm. I, 59 (1858)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,390	M.fr.VI,116.	
T. sarmentosa; Lamarck, Illustr. des genr. I, 416 (1791)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,390	M.fr.IV,95; VI,116	... P.

EHRETIA; P. Browne, Civ. and Nat. Hist. of Jamaic. 168, t. 16 (1756).

E. acuminata; R. Brown, prodr. 497 (1810)	— — — V. N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,387	M.fr.V,21; IX,122; XI,124.	As.
E. pilosula; F. v. M., fragm. V, 20 (1865)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,388	M.fr.V,20.	
E. saligna; R. Brown, prodr. 497 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,388	M.fr.V,21; IX,122.	

E. membranifolia ; R. Brown, prodr. 497 (1810)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl.IV,388	M.fr.V,21; VI,115; IX,122.	
E. laevis ; Roxburgh, Pl. Corom. I, 42, t. 56 (1795)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,389	As.
CORDIA ; Plumier, gen. plant. 13, t. 14 (1703).					
C. subcordata ; Lamarek, Illustr. des genr. I, 421 (1791)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl.IV,385	M.fr.VI,114; IX,122	.. As., Afr., P.
C. aspera ; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 18 (1786)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,386	M.fr.V,193; VI,114; IX,122.	P.
C. Myxa ; Linoé, spec. plant. 190 (1753)	— — — — —	Q. —	B.fl.IV,386	M.fr.I,59; VI,114...	.. As., Afr., P.

ERICACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 159 (1789)—Genera 5, Species 7.

RHODODENDRON ; Linoé, spec. plant. I, 392 (1753).

R. Lochae ; F. v. M. in Vict. Naturalist III, 157 (1887)

Q. — —

PERNETTYA ; Gaudichaud in Ann. des sc. nat. V, 102 (1825).

P. Tasmanica ; J. Hooker in Lood. Journ. of Bot. VI, 268 (1847)

T. — —

B.fl.IV,140

N.Z.

GAULTIERA ; Kalm in Linné, amoen. acad. III, 14, fig. 6 (1751). (Gaultheria.)

G. hispida ; R. Brown, prodr. 559 (1810)

T. V. N.S.W.

B.fl.IV,141

G. lanceolata ; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. VI, 267 (1847)... ..

T. — —

B.fl.IV,141

G. antipoda ; G. Forster, florul. ins. Austr. pr. 34 (1786)

T. — —

B.fl.IV,142

N.Z.

AGAPETES ; D. Don in G. Don, gen. syst. of dich. plants III, 862 (1834). (Vaccinii subgenus.)

A. Meiniana ; F. v. M. in Vict. Naturalist III, 158 (1887)... ..

Q. — —

WITTSTEINIA ; F. v. M., fragm. II, 136 (1861).

W. vacciniacea ; F. v. M., fragm. II, 136 (1861)

V. — —

B.fl.IV,139 M.fr.III,166.

EPACRIDAEAE.

R. BROWN, prodr. 535 (1810).—Genera 18, Species 275.

STYPHELIA ; Solander in G. Forster, fl. ins. Austr. prodr. 13 (1786). (Epaeris, Forst. (1776) partly, Stiphelia, Ardisia, Peroa, Perojoa, Ventenatia, Cyathodes, Stenauthera, Astroloma, Leucopogon, Melichrus, Acrotliche, Monotoeca, Soleniscia, Stomarrhena, Pentataphrus, Mesotriche, Phanerandra, Froebelia, Pentaptelion, Androstoma, Cyathopsis, Lissanthe partly.)

S. adscendens ; R. Brown, prodr. 537 (1810)

S.A. T. V. N.S.W.

B.fl.IV,146 M.fr.VI,36; XI,122.

S. longifolia ; R. Brown, prodr. 537 (1810)

— — — — N.S.W.

B.fl.IV,147

S. laeta ; R. Brown, prodr. 537 (1810)

— — — — N.S.W.

B.fl.IV,147

S. triflora ; Andrews, Bot. Reposit. t. 72 (1799)

— — — — N.S.W.

Q. — B.fl.IV,147 M.fr.XI,122.

S. viridis ; Andrews, Bot. Reposit. t. 312 (1806)

— — — — N.S.W.

Q. — B.fl.IV,148

S. Haioesii ; F. v. M., fragm. IV, 96, t. 28 (1864)

W.A. — — — —

B.fl.IV,148 M.fr.VIII,55.

S. tubiflora ; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 45, t. 14 (1793)

— — — — N.S.W.

B.fl.IV,148

S. tenuiflora ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 25 (1839)... ..

W.A. — — — —

B.fl.IV,148 M.fr.IV,97; VI,46; VIII,54.

S. melaleucoides ; F. v. M., fragm. IV, 97 (1864)

W.A. — — — —

B.fl.IV,149 M.fr.VI,30.

S. pusilliflora ; F. v. M., fragm. IV, 105 (1864)

— S.A. — — — —

B.fl.IV,149 M.fr.I,178; VI,31.

S. Leucopogon ; F. v. M., fragm. IV, 97 (1864)

W.A. — — — —

B.fl.IV,149 M.fr.III,143; VI,31.

S. lasionema ; F. v. M., fragm. VI, 40 (1867)... ..

W.A. — — — —

B.fl.IV,153 M.fr.VIII,54.

S. macrocalyx ; F. v. M., fragm. VI, 37 (1867)

W.A. — — — —

B.fl.IV,153 M.fr.VI,37.

S. xerophylla ; F. v. M., fragm. VI, 38 (1867)

W.A. — — — —

B.fl.IV,153 M.fr.VI,38.

S. pentapogonea ; F. v. M., fragm. VI, 36 (1867)

W.A. — — — —

B.fl.IV,153 M.fr.VI,36.

S. prostrata ; F. v. M., Cens. 105 (1882) from R. Brown (1810)

W.A. — — — —

B.fl.IV,154

S. tecta ; Sprengel, syst. I, 657 (1825)... ..

W.A. — — — —

B.fl.IV,154 M.fr.VI,37.

S. Candolleana; F. v. M., fragm. VI, 38 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,154	M.fr.VIII,54.
S. microdonta; F. v. M., Cens. 105 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,155	
S. pallida; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,155	M.fr.VI,37.
S. compacta; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,155	M.fr.VI,38.
S. humifusa; Persoon, synops. plant. I, 174 (1805)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,156	M.fr.VI,37; VIII,54.
S. Epacridis; F. v. M., fragm. VI, 38 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,156	M.fr.VI,38.
S. Drummondii; F. v. M., fragm. VI, 37 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,157	M.fr.VI,37.
S. microcalyx; F. v. M., fragm. VI, 37 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,157	M.fr.VI,37.
S. Baxteri; F. v. M., fragm. VI, 37 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,158	M.fr.IV,97.
S. Sonderi; F. v. M., fragm. VI, 36 (1867)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,158	M.fr.VIII,54; IX,48; XI,122.
S. longiflora; F. v. M., fragm. VIII, 54 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,158	M.fr.VIII,54.
S. pinifolia; Sprengel, syst. veg. I, 639 (1825)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,159	M.fr.IV,99; VI,36.
S. procumbens; Persoon, synops. I, 174 (1805)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,162	M.fr.VI,38; VIII,55.
S. urceolata; F. v. M., fragm. VI, 38 (1867)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,162	M.fr.VIII,54.
S. Billardiery; F. v. M., fragm. VI, 43 (1867)	—	—	—	T.	—	—	—	B.fl.IV,169	M.fr.VIII,54.
S. Milligani; F. v. M., Pentachondra verticillata, J. Hook. Fl. Tas. I, 256 (1860)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,164	
S. straminea; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,169	M.fr.VI,43.
S. Hookeri; F. v. M., fragm. VI, 44 (1867)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,169	M.fr.VI,44; VIII,54.
S. dealbata; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,170	M.fr.VI,43; VIII,54.
S. abietina; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 48, t. 68 (1804)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,170	M.fr.VI,43.
S. Oxycedrus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 49, t. 69 (1804)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl.IV,170	M.fr.IV,100; VI,43 ... N.Z.
S. parvifolia; F. v. M. in papers of R. S. Tasm. 86 (1874)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl.IV,171	
S. sapida; F. v. M., fragm. VI, 42 (1867)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,175	M.fr.VI,42; VIII,54.
S. strigosa; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 49 (1793)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,176	M.fr.VI,42; IX,48; XI,122.
S. verticillata; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,184	M.fr.IV,122; VI,43; VIII,55.
S. interrupta; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,184	
S. amplexicaulis; Rudge in Transact. Linn. Soc. VIII, 292, t. 8 (1805)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,185	M.fr.VI,44.
S. alternifolia; Sprengel, syst. I, 655 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,185	
S. lanceolata; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 49 (1793)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,185	M.fr.IV,124; VI,43.
S. Richei; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 44, t. 60 (1804)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.IV,186	M.fr.IV,123; VI,42; VIII,54. N.Z.
S. Australis; F. v. M., fragm. VI, 43 (1867)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,186	M.fr.IV,123.
S. capitellata; F. v. M., fragm. VI, 31 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,187	M.fr.VI,31.
S. revoluta; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,187	M.fr.VI,31.
S. grandiuscula; F. v. M., fragm. VI, 47 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,188	M.fr.VI,47.
S. reflexa; Sprengel, syst. I, 655 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,188	M.fr.VI,32.
S. corifolia; F. v. M., Cens. 105 (1882) from Endlicher (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,188	
S. distans; Sprengel, syst. I, 655 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,189	M.fr.VI,32.
S. gibbosa; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Stschegleew (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,189	
S. thymifolia; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Lindley (1869)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl.IV,189	
S. cordata; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,190	
S. Bossiaea; F. v. M., fragm. VI, 47 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,190	M.fr.VI,47.
S. hirsuta; F. v. M., fragm. VI, 31 (1867)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl.IV,191	M.fr.VI,31.
S. collina; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 47, t. 65 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,191	M.fr.VI,45; VIII,54.
S. glacialis; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Lindley (1838)	—	—	—	V.	—	—	—	B.fl.IV,191	
S. compacta; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Stschegl. (1859)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,192	
S. squarrosa; F. v. M., fragm. VI, 31 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,192	M.fr.VI,31.
S. microphylla; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.IV,192	M.fr.VI,31.
S. tetragona; F. v. M., fragm. VI, 31 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,193	M.fr.VI,31.
S. phyllostachys; F. v. M., Cens. 106 (1882) from Bentham (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,193	M.fr.VI,32.
S. glabella; Sprengel, syst. I, 655 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,194	M.fr.VI,32.
S. semiopposita; F. v. M., fragm. VI, 49 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV,194	M.fr.VI,49.

<i>S. margarodes</i> ; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	N.S.W.	...	B.fl.IV,213	M.fr.VI,36.		
<i>S. flavescens</i> ; F. v. M., fragm. VI, 33 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,213	M.fr.IV,100.		
<i>S. blepharolepis</i> ; F. v. M., fragm. VI, 48 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,213	M.fr.VI,48.		
<i>S. esquamata</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	V.	N.S.W.	B.fl.IV,214			
<i>S. rotundifolia</i> ; Sprengel, syst. I, 655 (1825)...	W.A.	...	B.fl.IV,214			
<i>S. cordifolia</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 54 (1873)	W.A.	S.A.	V.	N.S.W.	B.fl.IV,214	M.fr.IV,105; VI,45.
<i>S. megacarpa</i> ; F. v. M., fragm. VI, 32 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,215	M.fr.IV,102.		
<i>S. ruscifolia</i> ; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	Q.	B.fl.IV,215		
<i>S. imbricata</i> ; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	Q.	B.fl.IV,215		
<i>S. cuspidata</i> ; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	Q.	B.fl.IV,216		
<i>S. leptospermoides</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	Q.	B.fl.IV,216		
<i>S. acuminata</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	N.A.	B.fl.IV,216		
<i>S. flexifolia</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	Q.	B.fl.IV,217		
<i>S. biflora</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,217	M.fr.IV,104.	
<i>S. setigera</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	N.S.W.	...	B.fl.IV,217	M.fr.VI,45.		
<i>S. exolasia</i> ; F. v. M., fragm. VI, 34 (1867)	N.S.W.	...	B.fl.IV,217	M.fr.VI,34.		
<i>S. Fraseri</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Cunningham (1840)	T.	V.	N.S.W.	B.fl.IV,218	M.fr.IV,105; VI,46	N.Z.	
<i>S. hirtella</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)...	S.A.	B.fl.IV,218			
<i>S. Oldfieldii</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)	W.A.	...	B.fl.IV,218			
<i>S. erubescens</i> ; F. v. M., fragm. VI, 33 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,219	M.fr.IV,102.		
<i>S. lissanthoides</i> ; F. v. M., fragm. VI, 33 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,219	M.fr.IV,101.		
<i>S. stricta</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Benthams (1869)	W.A.	...	B.fl.IV,219			
<i>S. Mitchellii</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Benthams (1869)	Q.	B.fl.IV,220		
<i>S. juniperina</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,220	M.fr.IV,104; VI,46.	
<i>S. rufa</i> ; F. v. M., fragm. VI, 46 (1867)	S.A.	V.	N.S.W.	B.fl.IV,221	M.fr.VIII,54; IX,48.	
<i>S. conostephioides</i> ; F. v. M., fragm. VI, 34 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,221	M.fr.IV,98.		
<i>S. deformis</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	N.S.W.	...	B.fl.IV,221			
<i>S. pogonocalyx</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)	W.A.	...	B.fl.IV,222			
<i>S. breviflora</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)	W.A.	...	B.fl.IV,222	M.fr.IV,102.		
<i>S. dura</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Benthams (1869)	W.A.	...	B.fl.IV,222			
<i>S. multiflora</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	W.A.	...	B.fl.IV,222	M.fr.VI,32.		
<i>S. appressa</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	V.	N.S.W.	B.fl.IV,223			
<i>S. Neo-Anglica</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,223			
<i>S. obtecta</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Benthams (1869)	W.A.	...	B.fl.IV,223			
<i>S. crassifolia</i> ; F. v. M., fragm. VI, 40 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,224	M.fr.VI,40.		
<i>S. stronglylophylla</i> ; F. v. M., fragm. VI, 33 (1867)	W.A.	...	B.fl.IV,224	M.fr.IV,101.		
<i>S. crassiflora</i> ; F. v. M., fragm. VI, 33 (1867)...	W.A.	...	B.fl.IV,224	M.fr.VI,33.		
<i>S. corynocarpa</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Sonder (1845)	W.A.	...	B.fl.IV,224			
<i>S. Woodsii</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882)	W.A.	S.A.	V.	B.fl.IV,225	M.fr.VI,33.	
<i>S. leptantha</i> ; F. v. M., Cens. 107 (1882) from Benthams (1869)	W.A.	...	B.fl.IV,225			
<i>S. ericifolia</i> ; F. v. M.; Pentachondra; J. Hook. in Lond. Journ. VI, 271 (1847)	T.	B.fl.IV,164			
<i>S. divaricata</i> ; Sprengel, syst. I, 658 (1825)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,226	M.fr.VI,44.		
<i>S. aggregata</i> ; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,227	M.fr.VI,44; VIII,55.		
<i>S. serrulata</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 45, t. 62 (1804)	S.A.	T.	V.	N.S.W.	B.fl.IV,227	M.fr.VI,44.	
<i>S. patula</i> ; Sprengel, syst. I, 657 (1825)	W.A.	S.A.	B.fl.IV,227	M.fr.VI,44; XI,122.		
<i>S. ovalifolia</i> ; Sprengel, syst. I, 656 (1825)	W.A.	S.A.	V.	B.fl.IV,228	M.fr.VI,44.	
<i>S. ramiflora</i> ; Sprengel, syst. I, 659 (1825)	W.A.	...	B.fl.IV,228	M.fr.		
<i>S. depressa</i> ; Sprengel, syst. I, 655 (1825)	W.A.	S.A.	B.fl.IV,228	M.fr.VI,44.		
<i>S. fasciculiflora</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 55 (1873)	S.A.	B.fl.IV,229	M.fr.VI,44.		
<i>S. elliptica</i> ; Smith, Specim. of the Bot. of New Holl. 49 (1793)	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.fl.IV,230	M.fr.VI,58.	
<i>S. glauca</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 45, t. 61 (1804)	T.	B.fl.IV,230			

E. robusta; Bentham, Fl. Austr. IV, 237 (1869)	— — — V. N.S.W. — —	B.fl. IV, 237	
E. obtusifolia; Smith, Exot. Bot. I, 77, t. 40 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. IV, 237	M.fr. VI, 71; VIII, 56.
E. myrtifolia; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 41, t. 55 (1804)	— — T. — — —	B.fl. IV, 238	
E. exserta; R. Brown, prodr. 551 (1810)	— — T. — — —	B.fl. IV, 238	
E. mucronulata; R. Brown, prodr. 552 (1810)	— — T. — — —	B.fl. IV, 238	
E. lanuginosa; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 42, t. 57 (1804)	— S.A. T. V. — — —	B.fl. IV, 238	M.fr. VIII, 56; XI, 122.
E. paludosa; R. Brown, prodr. 551 (1810)	— — — V. N.S.W. — —	B.fl. IV, 239	M.fr. VIII, 56.
E. Calvertiana; F. v. M., fragm. VIII, 53 (1874)	— — — N.S.W. — —	—	M.fr. VIII, 53.
E. heteronema; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 42, t. 56 (1804)	— — T. V. N.S.W. — —	B.fl. IV, 239	M.fr. IV, 127; VI, 71; VIII, 56. N.Z.
E. serpillifolia; R. Brown, prodr. 240 (1810)	— — T. V. N.S.W. — —	B.fl. IV, 240	
E. microphylla; R. Brown, prodr. 550 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. IV, 240	
E. acuminata; Bentham, Fl. Austr. IV, 240 (1869)	— — T. — — —	B.fl. IV, 240	
E. apiculata; Cunningham in Field, N. S. Wales, 340 (1825)	— — — — N.S.W. — —	B.fl. IV, 241	
E. pulchella; Cavanilles, icon. IV, 26, t. 345 (1797)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl. IV, 241	M.fr. VI, 71; XI, 122.
E. purpurascens; R. Brown, prodr. 550 (1810)	— — — — N.S.W. — —	B.fl. IV, 241	M.fr. IV, 127; VI, 254; VIII, 56.
WOOLLSIA; F. v. M., fragm. VIII, 52 (1872). (Lysinema partly.)			
W. pungens; F. v. M., fragm. VIII, 52 (1872)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl. IV, 243	M.fr. IV, 126; VI, 70, 88; VIII, 55; IX, 48; XI, 122.
LYSINEMA; R. Brown, prodr. 552 (1810).			
L. lasianthum; R. Brown, prodr. 552 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 243	M.fr. III, 142; VI, 70; VIII, 55.
L. conspicuum; R. Brown, prodr. 552 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 243	M.fr. VI, 70; VIII, 55; XI, 122.
L. ciliatum; R. Brown, prodr. 552 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 243	M.fr. VI, 69, 70; VIII, 55.
L. fimbriatum; F. v. M., fragm. IV, 125 (1864)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 244	M.fr. VI, 70.
L. elegans; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 327 (1845)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 244	M.fr. VI, 70.
PRIONOTES; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 553 (1810).			
P. cerinthoides; R. Brown, prodr. 553 (1810)	— — T. — — —	B.fl. IV, 246	M.fr. VI, 69; XI, 122.
COSMELIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 553 (1810).			
C. rubra; R. Brown, prodr. 553 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 247	M.fr. VI, 64.
PONCELETIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 554 (1810).			
P. sprengelioides; R. Brown, prodr. 554 (1810)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl. IV, 248	M.fr. I, 39; VI, 60.
P. monticola; Cunningham in De Candolle, prodr. VII, 768 (1843)	— — — — N.S.W. — —	B.fl. IV, 249	M.fr. VI, 60.
SPRENGELIA; Smith in Svensk. Vetens. Acad. Handling. 260 (1794). (Poiretia.)			
S. incarnata; Smith in Vetens. Ac. Handl. 260, t. 8 (1794)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl. IV, 249	M.fr. I, 39; VI, 54; IX, 48; VIII, 56; XI, 122.
ANDERSONIA; R. Brown, prodr. 553 (1810). (Atheroccephala, Homalostoma, Sphincterostoma.)			
A. colossea; F. v. M., fragm. VI, 63 (1867)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 251	M.fr. VI, 63.
A. patricia; F. v. M., fragm. VI, 79 (1868)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 251	M.fr. VI, 79.
A. grandiflora; Stschegleew in Bull. de Mosc. XXXII, 21 (1859)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 252	M.fr. VI, 62.
A. setifolia; Bentham, Fl. Austr. IV, 252 (1869)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 252	M.fr. VIII, 51.
A. involucrata; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 331 (1845)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 252	M.fr. VI, 62.
A. homalostoma; Bentham, Fl. Austr. IV, 253 (1869)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 253	M.fr. VIII, 63.
A. sprengelioides; R. Brown, prodr. 554 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 253	M.fr. VI, 64.
A. latiflora; F. v. M., fragm. VI, 61 (1867)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 253	M.fr. VI, 61.
A. gracilis; De Candolle, prodr. VII, 767 (1843)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 254	
A. aristata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 25 (1839)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 254	M.fr. VI, 56.
A. macronema; F. v. M., fragm. VIII, 51 (1873)	W.A. — — — —	—	M.fr. VIII, 51.
A. parvifolia; R. Brown, prodr. 554 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 254	M.fr. IV, 125; VI, 62.
A. depressa; R. Brown, prodr. 554 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 255	
A. coerulea; R. Brown, prodr. 554 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. IV, 255	M.fr. VI, 64.

A. subnlata; Bentham, Fl. Austr. IV, 256 (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 256
A. heterophylla; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 333 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 256 M.fr.IV, 124.
A. brachyanthera; F. v. M., fragm. VI, 61 (1867)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 256 M.fr.VI, 61.
A. brevifolia; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 332 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 256 M.fr.VI, 61.
A. variegata; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 334 (1845)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 257
A. micrantha; R. Brown, prodr. 554 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 257 M.fr.VI, 61.

RICHEA; R. Brown, prodr. 555 (1810). (Cystanthe, Pilitis.)

R. sprengelioides; F. v. M., fragm. VI, 68 (1867)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 258 M.fr.I, 38; VI, 68.
R. procera; F. v. M., fragm. VI, 68 (1867)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 259 M.fr.I, 38; VI, 68.
R. acerosa; F. v. M., fragm. VI, 69 (1867)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 259 M.fr.I, 38; VI, 69.
R. Milligani; F. v. M., fragm. VI, 69 (1867)..	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 259 M.fr.I, 38; VIII, 56.
R. Gunnii; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 273 (1847)	—	—	T.	V.	—	—	—	—	B.fl.IV, 260 M.fr.VI, 67; XI, 122.
R. scoparia; J. Hooker in Lond. Journ. VI, 273 (1847)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 260 M.fr.VI, 68.
R. dracophylla; R. Brown, prodr. 555 (1810)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 260 M.fr.VI, 67.
R. pandanifolia; J. Hooker, Fl. Antarct. I, 50 (1844)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 261 M.fr.VI, 67; IX, 48.

DRACOPHYLLUM; Labillardière, Voy. II, 211, t. 40 (1798). (Epacris, Forst. (1776) partly.)

D. Milligani; Hooker, icon. t. 845 (1852)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 262 M.fr.VI, 65.
D. Fitzgeraldi; F. v. M., fragm. VII, 27 (1869)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.VIII, 280; X, 119.
D. Sayeri; F. v. M. in Anat. Journ. of Pharm. new ser. II, 85 (1887)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	—
D. secundum; R. Brown, prodr. 556 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	B.fl.IV, 262 M.fr.VI, 65; VIII, 56.
D. minimum; F. v. M., fragm. I, 39 (1858)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 265 M.fr.VI, 65; VII, 56 ... N.Z.

SPHENOTOMA; Sweet, Flora Australasica, t. 44 (1828), from R. Brown (1810).

S. squarrosus; G. Don, gen. syst. III, 785 (1834)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 263 M.fr.VI, 66.
S. Drummondii; F. v. M., Cens. 109 (1882) from Bentham (1869)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 263
S. dracophylloides; Sonder in Lehm. pl. Preiss. I, 33 (1844)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 264 M.fr.VI, 65.
S. capitatum; Lindley, Bot. Regist. t. 1515 (1832)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 264
S. gracile; Sweet, Fl. Austral. t. 44 (1828)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 264 M.fr.VI, 66.
S. parviflorum; F. v. M., Cens. of Aust. pl. 109 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	B.fl.IV, 265 M.fr.VI, 66.

APETALEAE GYMNOSPERMAE.

F. v. M. in Woolls's plants of the neighb. of Sydney, 40 (1880).

CONIFERAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. I, 145 (1742).—Genera 10, Species 29.

DAMMARA; Rumphius, herb. Amboin. II, 174, t. 54 (1741) from Sherard (1704). (Agathia.)

D. robusta; C. Moore in Transact. pharm. Soc. Vict. II, 174 (1860)	—	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl.VI, 244 M.fr.XI, 104.
---	---	---	---	---	---	---	---	----	----------------------------

ARAUCARIA; A. L. de Jussieu, gen. plant. 413 (1789). (Colymbea, Columbea, Eutassa, Eutacta, Altingia.)

A. Cunninghamii; Aiton in Sweet. hort. Brit. 475 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI, 243 P.
A. Bidwilli; Hooker, Lond. Journ. of Bot. II, 503, t. 18 (1850)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI, 243	
A. excelsa; R. Brown in Ait. hort. Kew, sec. ed. V, 412 (1813)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr.IX, 169.

ATHROTAXIS; D. Don in Transact. Linn. Soc. XVIII, 171 (1839). (Arthrotaxis, Sequoia.)

A. cupressoides; D. Don in Trans. Linn. Soc. XVIII, 173, t. 13 (1839)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.VI, 242
A. laxifolia; Hooker, icon. plant. t. 573 (1843)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.VI, 242
A. selaginoides; D. Don in Transact. Linn. Soc. XVIII, 172, t. 14 (1839)	—	—	T.	—	—	—	—	—	B.fl.VI, 242 M.fr.XI, 104.

- CALLITRIS**; Ventenat, decas generum novorum 10 (1808). (Frenela, Actinostrobus, Leichhardtia, Octoclinis.)
- C. Macleayana; F. v. M. in Rep. Burdek. Exped. 17 (1860) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 235 M.fr. XI, 104.
- C. Parlatorei; F. v. M. in Seemann, Journ. of Bot. 267 (1866) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 235 M.fr. V, 186; XI, 104.
- C. Roei; Benthams & J. Hooker, gen. plant. III, 424 (1880) implied W.A. — — — — — B.fl. VI, 236
- C. Drummondii; Benthams & J. Hooker, gen. plant. III, 424 (1880) W.A. — — — — — B.fl. VI, 236
- C. verrucosa; R. Brown in Mém. du Mus. Par. XIII, 74 (1826) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 236 M.fr. V, 237.
- C. columellaris; F. v. M., fragm. V, 198 (1866) N.S.W. Q. — — — — — M.fr. V, 198.
- C. Muelleri; Benthams & J. Hooker, gen. plant. III, 424 (1880) N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 237
- C. cupressiformis; Ventenat, decas. gen. nov. 10 (1808) S.A. T. V. N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 237
- C. calcarata; R. Brown in Mém. du Mus. Par. XIII, 74 (1826) V. N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 238
- C. oblonga; L. Cl. Richard, comment. de conif. 49, t. 18 (1826) T. — — — — — B.fl. VI, 238
- C. Actinostrobus; F. v. M., Rep. Burdek. Exped. 19 (1860) W.A. — — — — — B.fl. VI, 240
- C. acuminata; F. v. M., Cens. 109 (1882) from Parlatore (1862) W.A. — — — — — B.fl. VI, 240 M.fr. XI, 104.
- FITZROYA**; J. Hooker in Journ. of the hort. Soc. VI, 264 (1851). (Diselma.)
- F. Archeri; Benthams & J. Hooker, gen. pl. III, 426 (1880) T. — — — — — B.fl. VI, 240
- PHEROSPHERA**; Archer in Hooker's Kew Misc. II, 52 (1850). (Dacrydium partly.)
- P. Hookeriana; Archer in Hooker, Kew Misc. II, 52 (1850) T. — — — — — B.fl. VI, 245 M.fr. XI, 103.
- P. Fitzgeraldi; F. v. M. in J. Hooker, icon. pl. XIV, 64, t. 1383 (1882) N.S.W. — — — — — M.fr. XI, 102, 138.
- MICROCACHRYIS**; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. IV, 149 (1845). (Dacrydium partly.)
- M. tetragona; J. Hooker, Fl. Tasman. I, 358, t. 100 (1860) T. — — — — — B.fl. VI, 241
- DACRYDIUM**; Solander in G. Forster, pl. escul. insul. ocean. austr. 80 (1786).
- D. Franklinii; J. Hooker in Lond. Journ. of Bot. IV, 152, t. 6 (1845) T. — — — — — B.fl. VI, 245
- NAGEIA**; Gaertner, de fructib. t. 39 (1788). (Podocarpus.)
- N. elata; F. v. M., Cens. 109 (1882) from R. Brown (1826) N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 247 M.fr. IV, 87.
- N. spinulosa; F. v. M., Cens. 109 (1882) from R. Brown (1826) N.S.W. — — — — — B.fl. VI, 247
- N. Drouyniana; F. v. M., Cens. of Aust. pl. 109 (1882) W.A. — — — — — B.fl. VI, 247 M.fr. IV, 86; VI, 251; XI, 104.
- N. alpina; F. v. M. in papers Roy. Soc. of Tasm. 23 (1879) T. V. N.S.W. — — — — — B.fl. VI, 248 M.fr. IV, 87; XI, 104.
- THALAMIA**; Sprengel, Anleit. zur Kenntn. der Gew. zweite Ausg. II, 218 (1817). (Phyllocladus.)
- T. asplenifolia; Sprengel, Anl. zur Kenntn. der Gew. II, 218 (1817) T. — — — — — B.fl. VI, 246 M.fr. XI, 104.

CYCADEAE.

L. C. RICHARD in Persoon, synops. 630 (1807).—Genera 3, Species 14.

- CYCAS**; Linné, hort. Cliffort. 482 (1737).
- C. media; R. Brown, prodr. 348 (1810) Q. N.A. B.fl. VI, 249 M.fr. VIII, 171.
- C. Normanbyana; F. v. M., fragm. VIII, 169 (1874) Q. — — — — — M.fr. VIII, 169, 283.
- C. Kennedyana; F. v. M. in Melb. Chemist, March (1882) Q. — — — — —
- C. Cairnsiana; F. v. M., fragm. X, 63 (1876) Q. — — — — — M.fr. X, 63, 121.
- ENCEPHALARTOS**; Lehmann, pugill. VI, 9, t. I, et 3 (1834). (Macrozamia, Lepidozamia, Catakidozamia, Zamia partly.)
- E. Pauli Guilielmi; F. v. M. in Trans. Pharm. Soc. Vict. II, 91 (1859) N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 251 M.fr. I, 86, 243; II, 179; IX, 124.
- E. tridentatus; Lehmann, pugill. VI, 13 (1834) N.S.W. — — — — — B.fl. VI, 253 M.fr. III, 38; XI, 125.
- E. spiralis; Lehmann, pugill. VI, 13 (1834) N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 251 M.fr. I, 41; II, 179; VIII, 173.
- E. Douglasii; F. v. M., Cens. 110 (1882) Q. — — — — —
- E. Fraseri; Miquel in Versl. K. Akad. Wet. Amst. XV, 368 (1863) W.A. — — — — — B.fl. VI, 252 M.fr. I, 41, 243; II, 179; III, 167; VIII, 173; XI, [126.
- E. Moorei; F. v. M., fragm. XI, 125 (1881) Q. — — — — — M.fr. I, 243; XI, 125.
- E. Macdonnelli; F. v. M. in Versl. K. Akad. Wet. Amst. XV, 376 (1863) S.A. — — — — — M.fr. IX, 124; XI, 126.
- E. Dyeri; F. v. M. in Melb. Chemist, June (1885) W.A. — — — — —
- E. Denisonii; F. v. M. in Journ. Pharm. Soc. Vict. II, 90 (1859) N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 253 M.fr. I, 41; VIII, 173; IX, 124.
- BOWENIA**; Hooker, Bot. Magaz. t. 5398 (1863).
- B. spectabilis; Hooker, Bot. Mag. t. 5398 (1863) Q. — — — — — B.fl. VI, 254 M.fr. V, 171; VIII, 279.

MONOCOTYLEDONEAE.

RAY, meth. plant. nov. (1632).

EUCALYCEAE PERIGYNAE.

F. v. M. in Wooll's plants of the neighb. of Sydney 41 (1880).

SCITAMINEAE.

LINNE, philos. botan. 27 (1751).—Genera 7, Species 11.

MUSA; l'Ecluse, exoticorum libri decem 229 (1605).

M. Banksii; F. v. M., fragm. IV, 132 (1864)...	Q.	—	B.fl. VI, 261	M.fr. IX, 190.
M. Fitzalani; F. v. M., fragm. IX, 188 (1875)	Q.	—	—	M.fr. IX, 188.
M. Hillii; F. v. M., fragm. IX, 169 (1875)	Q.	—	—	M.fr. IX, 169.

CURCUMA; Linné, gen. plant. 332 (1737) from Hermann (1687).

C. Australasica; J. Hooker, Bot. Mag. t. 5620 (1867)	Q.	—	B.fl. VI, 263	M.fr. VIII, 26.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	-----------------

AMOMUM; Linné, gen. plant. 330 (1737).

A. Dallachyi; F. v. M., fragm. VIII, 25 (1872)	Q.	—	B.fl. VI, 263	M.fr. VIII, 25.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	-----------------

ELETTARIA; White & Matton in Transact. Linn. Soc. X, 249 (1809) from Rheede (1692).

E. Scottiana; F. v. M., fragm. VIII, 24 (1872)	Q.	—	B.fl. VI, 264	M.fr. VIII, 24.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	-----------------

ALPINIA; Linné, gen. plant. 332 (1737). (Helleuia.)

A. racemigera; F. v. M., fragm. VIII, 27 (1872)	Q.	—	B.fl. VI, 265	M.fr. VIII, 27.
A. coerulea; Bentham, Fl. Austr. VI, 265 (1873)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 265	M.fr. VIII, 26.
A. aretiflora; F. v. M., fragm. VIII, 25 (1872)	Q.	—	B.fl. VI, 266	M.fr. VIII, 25.

COSTUS; C. Bauhin, pinax 36 (1623).

C. Potierae; F. v. M., fragm. IV, 164 (1864)...	Q.	—	B.fl. VI, 266	M.fr. VIII, 27.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	-----------------

TAPEINOCHEILOS; Miquel in annal. mus. bot. Lugdun. IV, 101, t. 4 (1869).

T. pungens; Miquel in ann. mus. Lugd. IV, 101, t. 4 (1869)	Q.	—	B.fl. VI, 267	M.fr. VIII, 26	... As.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	----------------	---------

ORCHIDEAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. praefat. 33 (1742).—Genera 49, Species 271.

PHOLIDOTA; Lindley in Hooker, Exotic Flora II, t. 138 (1825).

P. imbricata; Lindley in Hook. Exot. Fl. II, t. 138 (1825)	Q.	—	B.fl. VI, 290	M.fr. VI, 163; V, 105	... As.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	---	---------------	-----------------------	---------

STURMIA; Reichenbach in Moessler's Handb. II, 1552 (1828). (Liparis, Richard 1818 not of Zoologists 1738.)

S. reflexa; F. v. M., fragm. II, 72 (1861)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 273	M.fr. III, 165; V, 102.
S. angustilabris; F. v. M., fragm. IV, 164 (1864)	Q.	—	B.fl. VI, 273	M.fr. IV, 164.
S. coelogynoides; F. v. M., fragm. II, 71 (1861)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 273	M.fr. IX, 50.
S. habenarina; F. v. M., fragm. IV, 131 (1864)	Q.	—	B.fl. VI, 273	M.fr. V, 102; XI, 53.

OBERONIA; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 15 (1830). (Titania.)

O. iridifolia; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 15 (1830)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 274	M.fr. II, 24.
O. Titania; Lindley, fol. orchidac. VIII, 8 (1859)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 274	M.fr. II, 24; VII, 30; XI, 53, 88.

PHREATIA; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 63 (1830). (Plexaure.)

P. Limenophylax; G. Reichenbach in Seem. Bonpl. 54 (1857) Q. — B.fl. VI, 290 M.fr. X, 64.

DENDROBIUM; Swartz in nov. act. Upsal. VI, 82 (1799). (Thelychiton partly, Pedilonum, Coelandria.)

- D. bigibbum; Lindley in Paxt. Flower Gard. III, 25 (1853) Q. N.A. B.fl. VI, 277 M.fr. VI, 119; XI, 87.
 D. dieuphum; F. v. M., fragm. VIII, 28 (1871) — N.A. B.fl. VI, 277 M.fr. VI, 119.
 D. Sumneri; F. v. M., fragm. VI, 94 (1868) Q. — B.fl. VI, 278 M.fr. VI, 94.
 D. superbiens; G. Reichenbach in Garden. Chron. 516 (1876) Q. — — M.fr. XI, 22.
 D. undulatum; R. Brown, prodr. 332 (1810)... .. Q. — B.fl. VI, 278 M.fr. I, 87; III, 39; XI, 87. As.
 D. Johannis; G. Reichenbach in Garden. Chron. 890 (1865) Q. — B.fl. VI, 279
 D. speciosum; Smith, Exot. Botany I, 17, t. 10 (1804) V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 279 M.fr. I, 180; VIII, 249.
 D. falconirostre; Fitzgerald, Austr. Orch. I, pt. V (1879) N.S.W. — — M.fr. XI, 87.
 D. tetragonum; Cunningham in Bot. Regist. XXV, Misc. 33 (1839) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 279 M.fr. I, 87; VI, 119.
 D. aemulum; R. Brown, prodr. 333 (1810) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 280 M.fr. I, 213; XI, 87.
 D. Adae; Bailey in Proceed. Roy. Soc. of Q. I, pt. 3 (1884) Q. — —
 D. Eriae; D. eriaeoides, Bailey, papers on the Queensl. Flora. II, Sept. (1886)... .. Q. — —
 D. Fitzgeraldi; F. v. M. in Melb. Chemist, June (1884) Q. — —
 D. macropus; Bentham & J. Hooker, gen. pl. III, 500 (1883) implied N.S.W. — —
 D. Bairdianum; Bailey, suppl. to syn. of Q. Fl. Nov. (1884) Q. — —
 D. Stuartii; Bailey in Proc. Roy. Soc. of Q. I, pt. 2 (1884) Q. — —
 D. Kingianum; Bidwill in Bot. Regist. XXV, Misc. 11 (1839) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 280 M.fr. III, 60.
 D. brachypus; G. Reichenbach in Garcke, Linnaea XLI, 42 (1876) N.S.W. — —
 D. gracilicaule; F. v. M., fragm. I, 179 (1859) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 281 M.fr. III, 164; IV, 171.
 D. Moorei; F. v. M., fragm. VII, 29 (1870) N.S.W. — — B.fl. VI, 281 M.fr. XI, 54.
 D. antennatum; Lindley in Hook. Lond. Jour. of Bot. II, 236 (1843) Q. — —
 D. agrostophyllum; F. v. M., fragm. VIII, 28 (1871) Q. — B.fl. VI, 282 M.fr. VIII, 28.
 D. Baileyi; F. v. M., fragm. VIII, 173 (1874) Q. — — M.fr. VIII, 173.
 D. Smilliae; F. v. M., fragm. VI, 94 (1868) Q. — B.fl. VI, 282 M.fr. VII, 63; XI, 87.
 D. ophioglossum; G. Reichenbach in Journ. L. Soc. XV, 113 (1876) Q. — — M.fr. XI, 54.
 D. canaliculatum; R. Brown, prodr. 333 (1810) Q. — B.fl. VI, 282 M.fr. III, 126.
 D. Foelschei; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record, Oct. (1882) N.A. — —
 D. monophyllum; F. v. M., fragm. I, 189 (1859) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 283 M.fr. III, 164; VII, 64.
 D. hispidum; A. Richard, sert. Astrol. 13, t. 5 (1833) Q. — B.fl. VI, 283 M.fr. VII, 30; VIII, 150.
 D. cucumerinum; MacLeay in Bot. Reg., new ser. V, Misc. 58 (1842) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 283 M.fr. III, 59; VIII, 151.
 D. pugioniforme; Cunningham in Bot. Reg. XXV, Misc. 33 (1839) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 284 M.fr. I, 189; III, 59.
 D. rigidum; R. Brown, prodr. 333 (1810) Q. — B.fl. VI, 284 M.fr. VIII, 248; XI, 87.
 D. linguiforme; Swartz in Svensk. Vetensk. Ac. Handl. 247 (1800) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 284 M.fr. I, 214.
 D. teretifolium; R. Brown, prodr. 333 (1810) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 285 M.fr. I, 89; III, 60.
 D. Fairfaxii; Fitzgerald & F. v. M. in Sydney Mail 360, Nov. (1872) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 285 M.fr. X, 122.
 D. striolatum; G. Reichenbach in Hamburg Gartenz. 313 (1857) T. V. N.S.W. — — B.fl. VI, 285 M.fr. I, 88; III, 39; VII, 30.
 D. Mortii; F. v. M., fragm. I, 214 (1859) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 286 M.fr. II, 93; III, 60; IX, 50.
 D. Beckleri; F. v. M., fragm. V, 95 (1865) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 296 M.fr. VII, 59.

BULBOPHYLLUM; Petit-Thouars, orchid. Afric. t. 95 et 108 (1822). (Bolbophyllum, Thelychiton partly, Cirrhopetalum.)

- B. Lichenastrum; F. v. M., fragm. VII, 60 (1869) Q. — B.fl. VI, 287 M.fr. X, 119.
 B. Baileyi; F. v. M., fragm. IX, 5 (1875) Q. — — M.fr. IX, 5.
 B. nematopodum; F. v. M., fragm. VIII, 30 (1873)... .. Q. — B.fl. VI, 287 M.fr. VIII, 130.
 B. Shepherdii; F. v. M., fragm. III, 40 (1862) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 288 M.fr. I, 190.
 B. aurantiacum; F. v. M., fragm. III, 39 (1862) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 288 M.fr. VII, 98.
 B. argyropus; G. Reichenbach in Garcke, Linnaea XLI, 42 (1876) N.S.W. — —
 B. exiguum; F. v. M., fragm. II, 72 (1861) N.S.W. Q. — B.fl. VI, 288 M.fr. II, 175; XI, 22.

B. minutissimum; F. v. M., fragm. XI, 53 (1878)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr. III, 60; V, 95; XI, 88.
B. Prenticei; F. v. M. in Wing's South. Sc. Record I, 173 (1881)	— — — —	—	Q.	—	—	B.fl. X, 139.
B. Elisae; F. v. M., fragm. VI, 120 (1868)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 289	M.fr. VI, 254; VIII, 28.
B. punctatum; Fitzgerald in Britten's Journ. Bot. XXI, 205 (1883)	— — — —	—	Q.	—	—	—
B. clavigerum; Cirrhoptalum; Fitzgerald in Brit. Journ. Bot. XXI, 204 (1883)	— — — —	—	Q.	—	—	—
B. purpurascens; Bailey in Proc. Roy. Soc. Queensl. I, 88 (1884)	— — — —	—	Q.	—	—	—
B. Bowkettiae; Bailey in Proc. Roy. Soc. Queensl. I, 88 (1884)	— — — —	—	Q.	—	—	—
ERIA; Lindley in Edw. Bot. Regist. t. 904 (1825).						
E. Fitzalani; F. v. M. in Wing's South. Sc. Rec. II, 251 (1882)	— — — —	—	Q.	—	—	—
LUIZIA; Gaudichaud in Freyc. voy. bot. 426, t. 37 (1826).						
L. teretifolia; Gaudichaud in Freyc. voy. bot. 426, t. 37 (1826)	— — — —	—	Q.	—	— P.
SARCOCHILUS; R. Brown, prodr. 332 (1810). (Thrixspermum, Gunnia, Cleisostoma, Saccolabium partly.)						
S. erectus; F. v. M., Cens. 111 (1882) from Fitzgerald (1877)	— — — —	N.S.W.	—	—	—	M.fr. XI, 52, 139.
S. tridentatus; G. Reichenbach in Walp. Annal. VI, 500 (1861)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 296	M.fr. I, 192; II, 181; VII, 98.
S. Armitii; F. v. M., fragm. IX, 49 (1875)	— — — —	—	Q.	—	—	M.fr. XI, 49.
S. Beckleri; F. v. M., Cens. of Austr. Pl. 111 (1882)	— — — —	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 296	M.fr. VIII, 248.
S. brevibrabris; F. v. M., Cens. of Austr. Pl. 111 (1882)	— — — —	—	Q.	—	—	M.fr. VIII, 248; XI, 139.
S. Macphersoni; F. v. M., fragm. VIII, 248 (1874)	— — — —	—	Q.	—	B.fl. VI, 297	M.fr. VII, 96.
S. Hartmanni; F. v. M., fragm. VIII, 248 (1874)	— — — —	—	Q.	—	—	M.fr. VIII, 248.
S. divitiflorus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 292 (1870)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 292	M.fr. IX, 50; XI, 22.
S. falcatus; R. Brown, prodr. 332 (1810)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 293	M.fr. I, 89, 243; VII, 87; X, 50.
S. Fitzgeraldi; F. v. M., fragm. VII, 115 (1870)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 293	M.fr. VII, 115.
S. olivaceus; Lindley, Bot. Regist. Misc. XXV, 32 (1839)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 293	M.fr. I, 90, 191; VII, 97.
S. parviflorus; Lindley, Bot. Regist. Misc. XXIV, 34 (1838)	— — — —	T. V.	N.S.W.	Q.	B.fl. VI, 294	M.fr. I, 89, 243; VII, 98.
S. Ceciliae; F. v. M., fragm. V, 42, t. 42 (1865)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 294	M.fr. VII, 98; XI, 22.
S. Hillii; F. v. M., fragm. II, 94 (1861)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 295	M.fr. I, 88, 243; III, 39; VII, 98.
S. phyllorrhizus; F. v. M., fragm. V, 201 (1866)	— — — —	—	Q.	—	B.fl. VI, 295	M.fr. VII, 30.
S. Keffordii; F. v. M., Cens. sec. suppl. (1885) from Bailey (1884)	— — — —	—	Q.	—	—	—
S. platystachys; Bailey, syn. Q. Fl., first suppl. 56 (1886)	— — — —	—	Q.	—	—	—
TAENIOPHYLLUM; Blume, Bijdr. 355 (1825).						
T. Muelleri; Lindley in Benth. Fl. Austr. VI, 291 (1870)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 291	—
ORNITHOCHILUS; Wallich in Lindley, gen and spec. of orchid. plants 242 (1833). (Saccolabium partly.)						
O. Hillii; Bentham in Journ. Linn. Soc. XVIII, 334 (1880)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 298	M.fr. VII, 97.
GEODORUM; Jackson in Andrews, Bot. Reposit. t. 626 (1810).						
G. pictum; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 175 (1833)	— — — —	—	Q.	N.A.	B.fl. VI, 299	M.fr. III, 24; V, 102; VIII, 31. As., P.
EULOPHIA; R. Brown in Edwards, Bot. Regist. 686 (1822). (Eulophus 1822.)						
E. venosa; G. Reichenbach in Benth. Fl. Austr. VI, 300 (1870)	— — — —	—	Q.	N.A.	B.fl. VI, 300	M.fr. I, 61.
E. Fitzalani; F. v. M., fragm. VIII, 30 (1872)	— — — —	—	Q.	—	B.fl. VI, 300	M.fr. VII, 30.
E. Holtzei; F. v. M. in Vict. Nat. VI, 55 (1889)	— — — —	—	—	N.A.	—	—
DIPODIUM; R. Brown, prodr. 336 (1810). (Walesia.)						
D. punctatum; R. Brown, prodr. 331 (1810)	— — — —	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. VI, 301 M.fr. X, 64.
D. ensifolium; F. v. M., fragm. V, 42 (1865)	— — — —	—	—	Q.	—	B.fl. VI, 301 M.fr. V, 42.
CYMBIDIUM; Swartz in nov. act. Upsal. VI, 70 (1799).						
C. Hillii; F. v. M. in Regel's Gartenflora, 138 (1879)	— — — —	—	—	Q.	—	M.fr. XI, 88.
C. canaliculatum; R. Brown, prodr. 331 (1810)	— — — —	S.A.	—	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VI, 202 M.fr. XI, 88.

C. albuciflorum ; F. v. M., fragm. I, 188 (1859)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,303	M.fr.I,188	
C. suave ; R. Brown, prodr. 331 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,303	M.fr.I,187.	
SPATHOGLOTTIS ; Blume, Bijdr. 400 (1825).															
S. Paulinae ; F. v. M., fragm. VI, 95 (1868)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,304	M.fr.X,64.	
PHAJUS ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 529 (1790).															
P. grandifolius ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 529 (1790)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,304	M.fr.I,42; IV,163; X,6	... As., P.
CALANTHE ; R. Brown in Edwards, Bot. Regist. 573 (1821).															
C. veratrifolia ; R. Brown in Bot. Regist. 573 (1821)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,305	M.fr.VIII,30; IX,50	... As., P.
DIDYMOPLEXIS ; Griffith in Calcutta Journ. of Nat. Hist. IV, 383 (1844). (Leucorchis.)															
D. pallens ; Griffith in Calc. Journ. IV, 383, t. 17 (1844)	—	—	—	—	—	N.A.	— As.
GALEOLA ; Loureiro, Fl. Cochinch. II, 520 (1790). (Erythrorchis, Ledgeria.)															
G. cassythoides ; G. Reichenbach, Xen. Orchid. II, 77 (1869)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,307	M.fr.II,167; V,102; VIII,31; XI,105.	
G. Ledgeriana ; F. v. M., fragm. XI, 127 (1872)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,307	M.fr.II,167; III,40; V,102; VIII,31.	
EPIPOGUM ; Gmelin, Fl. Sibir. I, 11, t. 2 (1747).															
E. nutans ; Lindley in Journ. Linn. Soc. I, 177 (1856)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,308	M.fr.VIII,30; IX,50; XI,105.	As., Afr.
GASTRODIA ; R. Brown, prodr. 330 (1810).															
G. sesamoides ; R. Brown, prodr. 330 (1810)	W.A.	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,309	M.fr.VIII,151; X,64.	
POGONIA ; A. L. de Jussieu, gen. plant. 65 (1789).															
P. uniflora ; F. v. M., fragm. V, 201 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,310	M.fr.V,201.	
P. holochila ; F. v. M., fragm. V, 200 (1866)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,310	M.fr.V,200.	
P. flabelliformis ; Lindley in Wallich's numer. list. 7400 (1828)	—	—	—	—	—	N.A.	— As.
P. Dallachyana ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 310 (1870)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,310		
P. pachystomoides ; F. v. M., fragm. VIII, 174 (1874)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.VIII,174.	
CORYMBORCHIS ; Petit-Thouars, hist. des plant. Orchid. recueil. sur les isles d'Afrique. t. 37-38 (1822). (Corymbis.)															
C. veratrifolia ; Blume, Collect. des Orchidées 125, t. 42 & 43 (1858)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,311	M.fr.VIII,30; X,64	... As., P.
ETAERIA ; Blume, Bijdr. 409 (1825). (Hetaeria, Rhamphidia.)															
E. tenuis ; Benth in Journ. Linn. Soc. XVIII, 345 (1880)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,312 As., P.
MICROSTYLIS ; Nuttall, Genera of North American plants II, 196 (1818).															
M. congesta ; G. Reichenbach in Walp. Annal. bot. syst. VI, 206 (1861)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	M.fr.XI,21.	... As.
GOODYERA ; R. Brown in Aiton. hort. Kew sec. ed. V, 197 (1813).															
G. viridiflora ; Blume, Coll. des Orchid. 41, t. 9 (1858)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,313	M.fr.VIII,29.	... As.
G. polygonoides ; F. v. M., fragm. VIII, 29 (1872)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VI,313	M.fr.VII,30; VIII,29; X,64.	
SPIRANTHES ; L. C. Richard in Mém. du Mus. IV, 40 (1818). (Gyrostachis, 1807.)															
S. Australis ; Lindley, Bot. Regist. 823 (1824)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,314	M.fr.X,65	... E., As., N.Z.
ANOECTOCHILUS ; Blume, flor. Jav. praefat. 6 (1828).															
A. species unascertained	—	—	—	—	—	Q.	—	—		
THELYMITRA ; R. & G. Forster, char. gen. 97, t. 49 (1776). (Macdonaldia.)															
T. ixioides ; Swartz in Kong. Svensk. Acad. Handl. 228, t. 3 (1800)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VI,317		
T. circumsepta ; Fitzgerald, Austral. Orchids I, part 4 (1877)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—		
T. erinita ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 49 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VI,319	M.fr.VI,84.	
T. aristata ; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 521 (1840)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.VI,319		
T. epipactoides ; F. v. M., fragm. V, 174 (1866)	—	—	—	V.	—	—	—	—	M.fr.V,174.	

T. longifolia; R. & G. Forster, char. gen. 98, t. 49 (1776)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 319	P., N.Z.
T. villosa; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 49 (1839)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 320	M.fr. V, 94, 214.			
T. tigrina; R. Brown, prodr. 315 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 320				
T. fasco-lutea; R. Brown, prodr. 315 (1810)	W.A. S.A. — V. — — — —	—	B.fl. VI, 321	M.fr. V, 94.			
T. stellata; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 49 (1839)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 321				
T. carnea; R. Brown, prodr. 314 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. — — — —	—	B.fl. VI, 321	M.fr. V, 98.			
T. flexuosa; Endlicher, nov. stirp. decad. 23 (1839)	W.A. S.A. T. V. — — — — —	—	B.fl. VI, 322				
T. antennifera; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 4, t. 101 (1860)	W.A. S.A. T. V. — — — — —	—	B.fl. VI, 322				
T. Macmillani; F. v. M., fragm. V, 93 (1865)	— — — — V. — — — — —	—	B.fl. VI, 323	M.fr. V, 93.			
T. Mackibbinii; F. v. M. in Melb. Chemist 44 (1881)	W.A. S.A. — V. — — — — —	—	—	M.fr. XI, 139.			
T. variegata; Lindley in Benth. Fl. Austr. VI, 323 (1870)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 323	M.fr. V, 97, 98.			
T. venosa; R. Brown, prodr. 314 (1870)	— — — — — N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 323	N.Z.
T. cyanea; Lindley in Benth. Fl. Austr. VI, 323 (1870)	— — T. — — — — —	—	B.fl. VI, 323				
T. mucida; Fitzgerald in Gard. Chron. new ser. XVII, 495 (1882)	W.A. — — — — —	—	—				
T. luteo-cilista; Fitzgerald in Gard. Chron. new ser. XVII, 433 (1882)	— S.A. — — — — —	—	—				

EPIBLEMA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 315 (1810).

E. grandiflorum; R. Brown, prodr. 315 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 324	M.fr. XI, 21.			
---	----------------	---	---------------	---------------	--	--	--

DIURIS; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 222 (1798).

D. alba; R. Brown, prodr. 316 (1810)	— — — V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 325	M.fr. V, 102.			
D. punctata; Smith, Exot. Bot. I, 13, t. 8 (1804)	— S.A. — V. N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 326	M.fr. V, 102.			
D. secundiflora; Fitzgerald, Austral. Orchids I, part 4 (1877)	— — — — — N.S.W. Q.	—	—				
D. anrea; Smith, Exot. Bot. 15, t. 9 (1804)	— — — — — N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 327	M.fr. V, 172.			
D. palustris; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 507 (1840)	— S.A. T. V. — — — — —	—	B.fl. VI, 327	M.fr. V, 102.			
D. maculata; Smith, Exot. Bot. I, 57, t. 30 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 327	M.fr. V, 102.			
D. pedunculata; R. Brown, prodr. 316 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 328	M.fr. V, 102, 173.			
D. psilens; Benth. Fl. Austr. VI, 329 (1870)	— — — — — N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 329				
D. abbreviata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 329 (1870)	— — — — — N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 329				
D. setacea; R. Brown, prodr. 316 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 329	M.fr. V, 101.			
D. emarginata; R. Brown, prodr. 316 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 330				
D. sulphurea; R. Brown, prodr. 316 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 330	M.fr. V, 102, 173.			
D. aequalis; F. v. M. in Fitzgerald, Austral. Orchids I, part 2 (1876)	— — — — — N.S.W. — — — — —	—	—	M.fr. X, 65.			
D. dendrobioides; Fitzgerald, Austral. Orchids I, part 7 (1882)	— — — — — N.S.W. — — — — —	—	—				
D. longifolia; R. Brown, prodr. 316 (1810)	W.A. S.A. T. V. — — — — —	—	B.fl. VI, 331	M.fr. V, 101, 172.			
D. pauciflora; R. Brown, prodr. 316 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 331				

ORTHO CERAS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 317 (1810).

O. strictum; R. Brown, prodr. 317 (1810)	— S.A. — V. N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 332	N.Z.
---	------------------------------	---	---------------	-----	-----	-----	------

CALOCHILUS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 320 (1810).

C. campester; R. Brown, prodr. 320 (1810)	— — T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 315	M.fr. VIII, 151.			
C. Robertsoni; Bentham, Fl. Austr. VI, 315 (1870)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 315				
C. paludosus; R. Brown, prodr. 320 (1810)	— — — — — N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 316				

CRYPTOSTYLIS; R. Brown, prodr. 317 (1810). (Zosterostylis).

C. longifolia; R. Brown, prodr. 317 (1810)	— — T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 333	M.fr. VII, 116; XI, 21.			
C. ovata; R. Brown, prodr. 317 (1810)	W.A. — — — — —	—	B.fl. VI, 334	M.fr. VII, 116.			
C. erecta; R. Brown, prodr. 317 (1810)	— — — — — N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 334	M.fr. VII, 115.			
C. leptochila; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 324 (1870)	— — — — — N.S.W. — — — — —	—	B.fl. VI, 334				

PRASOPHYLLUM; R. Brown, prodr. 317 (1810). (Genoplesium, Carunastylis).

P. Australe; R. Brown, prodr. 318 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 337				
P. flavum; R. Brown, prodr. 318 (1810)	— — — — — N.S.W. Q.	—	B.fl. VI, 337				

<i>P. elatum</i> ; R. Brown, prodr. 318 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 337	M.fr. V, 100.
<i>P. brevilabre</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 11, t. 110 (1860)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 338	M.fr. V, 101.
<i>P. hians</i> ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 61 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 338	
<i>P. patens</i> ; R. Brown, prodr. 318 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 339	M.fr. V, 101.
<i>P. Deaneanum</i> ; Fitzgerald in proc. L. S. of N.S.W. sec. ser. II, 142 (1887)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	
<i>P. fuscum</i> ; R. Brown, prodr. 318 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 339	M.fr. V, 101.
<i>P. cyphochilum</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 340 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 340	
<i>P. ovale</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 54 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 341	
<i>P. macrostachyum</i> ; R. Brown, prodr. 318 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 341	
<i>P. Reichenbachii</i> ; F. v. M., Fimbria; G. Reichenbach, Beitr. 60 (1871)	W.A.	—	—	V.	—	—	—	B.fl. VI, 341	
<i>P. striatum</i> ; R. Brown, prodr. 318 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 342	M.fr. V, 100.
<i>P. parvifolium</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 54 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 342	M.fr. V, 101.
<i>P. gibbosum</i> ; R. Brown, prodr. 381 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 342	M.fr. V, 100.
<i>P. cucullatum</i> ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 59 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 343	
<i>P. nigricans</i> ; R. Brown, prodr. 319 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 343	M.fr. IX, 50.
<i>P. rufum</i> ; R. Brown, prodr. 319 (1810)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 344	M.fr. V, 100
<i>P. brachystachyum</i> ; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 513 (1840)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. VI, 344	M.fr. V, 100.
<i>P. despectans</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 13, t. 113 (1860)	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl. VI, 345	M.fr. V, 100.
<i>P. fimbriatum</i> ; R. Brown, prodr. 319 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 345	M.fr. V, 100.
<i>P. Archeri</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 14, t. 113 (1860)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. VI, 345	M.fr. V, 100.
<i>P. intricatum</i> ; C. Stuart in Benth. Fl. Austr. VI, 346 (1870)	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. VI, 346	
<i>P. Woollsii</i> ; F. v. M., fragm. V, 100 (1866)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 346	M.fr. V, 100.
<i>P. apostasioides</i> ; Carunastylis, Fitzgerald, Austr. Orchids II, part 3 (1888)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	

MICROTIS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 320 (1810).

<i>M. porrifolia</i> ; R. Brown, prodr. 320 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 347	M.fr. X, 65; XI, 21	... N.Z., P.
<i>M. media</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 348		
<i>M. alba</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 348		
<i>M. pulchella</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 349		
<i>M. atrata</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 54 (1839)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl. VI, 349	M.fr. I, 90, 244; X, 65.	

CORYSANTHES; R. Brown, prodr. 328 (1810). (Corybas, Nematoceras.)

<i>C. unguiculata</i> ; R. Brown, prodr. 328 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 350	
<i>C. pruinosa</i> ; R. Cunningham in N.S. Wales Magaz. n. 1 (1833)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	—	M.fr. IX, 49.
<i>C. fimbriata</i> ; R. Brown, prodr. 328 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 351	M.fr. X, 65.
<i>C. bicalcarata</i> ; R. Brown, prodr. 328 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 351	

PTEROSTYLIS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 326 (1810).

<i>P. ophioglossa</i> ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 354	
<i>P. concinna</i> ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 355	M.fr. V, 99; XI, 105.
<i>P. curta</i> ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 355	M.fr. V, 99.
<i>P. acuminata</i> ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 355	
<i>P. nutans</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 356	M.fr. V, 99.
<i>P. pedaloglossa</i> ; Fitzgerald, Austral. Orchids II, part 3 (1887)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	
<i>P. pedunculata</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 356	M.fr. VIII, 249; XI, 105.
<i>P. nana</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 357	M.fr. V, 99.
<i>P. cucullata</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 357	M.fr. V, 99.
<i>P. grandiflora</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 358	M.fr. V, 99; XI, 105.
<i>P. truncata</i> ; Fitzgerald, Austral. Orchids I, part 4 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	
<i>P. reflexa</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 359	M.fr. XI, 105.
<i>P. praecox</i> ; Lindley, gen. and spec. of Orchid. pl. 388 (1840)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 359	

<i>P. obtusa</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,360	M.fr. IX,50; XI,53.	
<i>P. recurva</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 360 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,360		
<i>P. parviflora</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,361	M.fr. V,100.	
<i>P. barbata</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,362	M.fr. VIII,151; XI,22,105. N.Z.	
<i>P. mutica</i> ; R. Brown, prodr. 328 (1810)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,362	M.fr. V,100.	
<i>P. rufa</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,363	M.fr. V,100.	
<i>P. Daintreyana</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 360 (1870)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,360		
<i>P. longifolia</i> ; R. Brown, prodr. 327 (1810)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,364	M.fr. V,100.	
<i>P. vittata</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	S.A. T.	V.	—	—	—	B.fl. VI,364	M.fr. XI,126.	
CALEYA ; R. Brown in Aiton, Hort. Kew sec. ed. V, 204 (1813). (Caleana 1810).									
<i>C. major</i> ; R. Brown, prodr. 329 (1810)	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,366	M.fr. XI,105.	
<i>C. minor</i> ; R. Brown, prodr. 329 (1810)	—	T.	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,366		
<i>C. nigrita</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 54 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,366		
<i>C. Sullivani</i> ; F. v. M. in Melb. Chemist 44 (1882)	—	—	V.	—	—	—	—		
DRAKAEA ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 55 (1834). (Spiculaea, Arthrochilus.)									
<i>D. ciliata</i> ; G. Reichenbach, Beitr. zur. syst. Pflanzenk. 68 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,367		
<i>D. irritabilis</i> ; G. Reichenbach, Beitr. zur ayst. Pflanzenk. 68 (1871)	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,368	M.fr. I,43; VIII,151; XI,53.	
<i>D. elastica</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 55 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,368		
ACIANTHUS ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 321 (1810).									
<i>A. caudatus</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,369		
<i>A. fornicatus</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,370		
<i>A. exsertus</i> ; R. Brown, prodr. 321 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,370	M.fr. XI,53,105.	
<i>A. viridis</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 372 (1860)	—	T.	—	—	—	—	B.fl. IV,371	M.fr. IX,50.	
CYRTOSTYLIS ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 322 (1810).									
<i>C. reniformis</i> ; R. Brown, prodr. 322 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,376		
LYPERANTHUS ; R. Brown, prodr. 325 (1810). (Burnettia, Fitzgeraldia.)									
<i>L. nigricans</i> ; R. Brown, prodr. 325 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,374	M.fr. VII,134; X,65.	
<i>L. Burnettii</i> ; F. v. M., fragm. V, 96 (1865)	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. VI,375	M.fr. V,96; VII,134.	
<i>L. Forreatii</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Rec. II, 55 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—		
<i>L. elliptica</i> ; R. Brown, prodr. 325 (1810)	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI,374	M.fr. VII,133.	
ERIOCHILUS ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 323 (1810).									
<i>E. autumnalis</i> ; R. Brown, prodr. 323 (1810)	—	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,372	M.fr. XI,22,105.	
<i>E. scaber</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,372		
<i>E. tenuis</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,372		
<i>E. dilatatus</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,372		
<i>E. multiflora</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 53 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,373	M.fr. XI,105.	
<i>E. fimbriatus</i> ; F. v. M. in Wing's S. Sc. Record II, 152 (1882)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	B.fl. VI,377	M.fr. XI,104.	
CALADENIA ; R. Brown, prodr. 325 (1810). (Leptoceras, Adenochilus.)									
<i>C. Menziesii</i> ; R. Brown, prodr. 325 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	—	—	—	B.fl. VI,377	M.fr. V,101; XI,105.	
<i>C. Nortoni</i> ; F. v. M., Cens. 113 (1882) from Fitzgerald (1876)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	M.fr. X,64.	
<i>C. Cairnsiana</i> ; F. v. M., fragm. VII, 31 (1869)	W.A.	S.A.	—	—	—	—	B.fl. VI,378	M.fr. VII,31.	
<i>C. multiclavia</i> ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 64 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,378		
<i>C. discoidea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,382		
<i>C. Patersoni</i> ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	W.A.	S.A. T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI,382	M.fr. V,101.	
<i>C. Drummondii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 383 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,383		
<i>C. hirta</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI,383		

C. Roei ; Bentham, Fl. Austr. VI, 383 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 383
C. Barbarossae ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 64 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 383
C. flava ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 384 M.fr. V, 101; VI, 83; XI, 105.
C. latifolia ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 384 M.fr. V, 101; XI, 105.
C. reptans ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 385
C. suaveolens ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 67 (1871)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 385 M.fr. V, 93.
C. serrata ; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 67 (1871)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 386 M.fr. V, 99.
C. carnea ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 386 M.fr. V, 101.
C. congesta ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 387
C. aphylla ; Bentham, Fl. Austr. VI, 387 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 387
C. coerulea ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 388 M.fr. V, 101; XI, 22.
C. deformis ; R. Brown, prodr. 324 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 388 M.fr. V, 101; XI, 105.
C. sericea ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 389
C. gemmata ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 389 M.fr. V, 101.
C. ixioides ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 52 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 389
C. unita ; Fitzgerald in Gardeners' Chronicle 461 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—

CHILOGLOTTIS ; R. Brown, prodr. 322 (1810).

C. diphylla ; R. Brown, prodr. 323 (1810)	—	—	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 390 M.fr. X, 116.
C. Gunnii ; Lindley, gen and spec. orchid. 387 (1840)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 391 M.fr. VIII, 151; IX, 50; X, 116; XI, 22.
C. trilabra ; Fitzgerald in Britten's Journ. of Bot. XXI, 304 (1883)	—	—	—	—	—	Q.	—	—

GLOSSODIA ; R. Brown, prodr. 325 (1810).

G. major ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 392
G. minor ; R. Brown, prodr. 326 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VI, 392
G. Brunonis ; Endlicher, nov. stirp. dec. 16 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 393 M.fr. VI, 83.
G. intermedia ; Fitzgerald in Gardeners' Chronicle 462 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—
G. emarginata ; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 424 (1840)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 393 M.fr. XI, 22.

HABENARIA ; Willdenow, spec. plant. IV, 44 (1805).

H. trinervis ; Wight, icon. plant. Ind. or. t. 1701 (1852)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 394 As.
H. elongata ; R. Brown, prodr. 313 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 394 M.fr. VII, 15.
H. graminea ; Lindley, gen. and spec. of orchid. pl. 318 (1840)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. IV, 394 M.fr. VII, 16.
H. ochroleuca ; R. Brown, prodr. 313 (1810)	—	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. IV, 394 M.fr. V, 102.
H. xanthantha ; F. v. M., fragm. VII, 16 (1869)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl. VI, 395 M.fr. VII, 16.

APOSTASIACEAE.

ACH. RICHARD, in Ch. d'Orbigny Dictionn. univ. d'hist. nat. II, 34 (1842), from R. Brown (1830).

APOSTASIA ; Blume, Bijdr. 423 (1825). (Niemeyera.)

A. stylidioides ; G. Reichenbach in Flora Regens. C. B. Z. 278 (1872)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. VI, 396 M.fr. VI, 96; VII, 114.
--	---	---	---	---	---	----	---	---------------------------------------

BURMANNIACEAE.

SPRENGEL, syst. veget. I, 125 (1825).—Genus 1, Species 2.

BURMANNIA ; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. plant. 100 (1737).

B. disticha ; Linné, spec. plant. 287 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VI, 397 As.
B. juncea ; Solander in R. Brown, prodr. 265 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 397 As.

IRIDEAE.

VENTENAT, Tableau du règne végétal II, 188 (1799).—Genera 4, Species 24.

DIPLARRHENA ; Labillardière, Relation du voy. à la rech. de La Per. I, 275, t. 15 (1799)

D. Moraea ; Labillardière, Voy. I, 157, t. 15 (1799) — — T. V. N.S.W. — — B.fl. VI, 400 M.fr. VII, 94.

PATERSONIA ; R. Brown in Bot. Magaz. t. 1041 (1807). (Genosiris, 1804.)

P. glauca ; R. Brown, prodr. 304 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl. VI, 402 M.fr. VII, 36.

P. longiscapa ; Sweet, Fl. Austr. t. 39 (1828) — S.A. T. V. — — — B.fl. VI, 402 M.fr. VII, 36.

P. occidentalis ; R. Brown, prodr. 304 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VI, 403 M.fr. VII, 31.

P. umbrosa ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 31 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 404 M.fr. VII, 32.

P. xanthina ; F. v. M., fragm. I, 214 (1859) W.A. — — — — — B.fl. VI, 404 M.fr. I, 214.

P. limbata ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 29 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 404 M.fr. VII, 32.

P. juncea ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 58 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 404 M.fr. VII, 33.

P. Maxwellii ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 405 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 405 M.fr. VII, 34.

P. pygmaea ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 58 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 405 M.fr. VII, 33.

P. sericea ; R. Brown in Bot. Mag. t. 1041 (1807) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 406 M.fr. VII, 35.

P. lanata ; R. Brown, prodr. 303 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VI, 406 M.fr. VII, 35.

P. rudis ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 29 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 406 M.fr. VII, 35.

P. macrantha ; Bentham, Fl. Austr. VI, 407 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 407

P. glabrata ; R. Brown, prodr. 304 (1810) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 407 M.fr. VII, 35.

P. Drummondii ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 407 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 407

P. inaequalis ; Bentham, Fl. Austr. VI, 408 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 408

P. graminea ; Bentham, Fl. Austr. VI, 408 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 408 M.fr. XI, 23.

P. babianoides ; Bentham, Fl. Austr. VI, 408 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 408

IRIS ; Tournefort, inst. 358, t. 186, 188 (1700), from Hippocrates, Dioscorides and Plinius. (Moraea partly.)

I. Robinsoniana ; F. v. M., fragm. VII, 153 (1870) — — — — N.S.W. — — B.fl. VI, 409 M.fr. VII, 153; VIII, 281.

SISYRINCHIUM ; Linné, gen. plant. 273 (1737). (Libertia, Orthrosanthus, Renealmia, Nematostigma.)

S. paniculatum ; R. Brown, prodr. 305 (1810) — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 413 M.fr. VII, 91.

S. pulchellum ; R. Brown, prodr. 305 (1810) — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl. VI, 413 M.fr. VII, 92 P., N.Z.

S. cyaneum ; Lindley, Bot. Regist. t. 1090 (1827) W.A. S.A. — V. — — — B.fl. VI, 410 M.fr. VII, 92.

S. polystachyum ; F. v. M., Orthrosanthus, Bentham, Fl. Austr. VI, 411 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 411

HYDROCHARIDEAE.

LAMARCK & DE CANDOLLE, Flore Française, III, 265 (1805).—Genera 7, Species 9.

HYDROCHARIS ; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. plant. 308 (1737).

H. morsus ranae ; Linné, spec. plant. 1036 (1753) — — — — N.S.W. Q. — B.fl. VI, 256 M.fr. VI, 199 ... E., As.

ENHALUS ; L. C. Richard in Mém. de l'Inst. II, 64 (1811).

E. Koenigii ; Richard in Mém. de l'Inst. II, 64 (1811) — — — — — Q. — — M.fr. VIII, 219 ... As.

HALOPHILA ; Du Petit-Thouars, gen. nov. Madag. n. 6 (1806).

H. ovata ; Gaudichaud, Bot. Voy. Freyc. 470, t. 40 (1826) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 182 M.fr. VIII, 219 ... As.

H. spinulosa ; Ascherson in Neumayer, Anleit. zu wiss. Beoh. 368 (1875) — — — — — Q. — B.fl. VII, 183 M.fr. VIII, 219, 283.

OTTELIA ; Persoon, synops. plant. I, 400 (1805). (Damasonium partly, Hymenotheca.)

O. alismoides ; Persoon, synops. plant. I, 400 (1805) — — — — — Q. N.A. B.fl. VI, 257 M.fr. I, 94; VI, 199. As.

O. ovalifolia ; L. C. Richard in Mém. de l'Inst. II, 78 (1811) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 257

- BLYXA; Noronha in Du Petit-Thouars, gen. nov. Madag. n. 14 (1806).
 B. Roxburghii; L. C. Richard, Mém. de l'Inst. II, 77, t. 5 (1811) ... — S.A. — — — Q. N.A. B.fl. VI, 258 As.
 VALLISNERIA; Micheli, nov. plant. gen. 12, t. 10 (1729).
 V. spiralis; Linné, spec. plant. 1015 (1753) — S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 259 E., As., Afr., Am.
 HYDRILLA; L. C. Richard in Mém. de l'Inst. II, 61 (1811). (Elodeae subgenus.)
 E. verticillata; F. v. M., Key to the System of Vict. plants I, 423 (1888) ... — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VI, 259 M.fr. I, 94 As., Afr.

TACCACEAE.

PRESL, reliq. Haenk. I, 149 (1828).—Genus 1, Species 1.

- TACCA, R. et G. Forster, char. gen. 65 (1776).
 T. pinnatifida; R. et G. Forster, char. gen. 65 (1776) — — — — — Q. N.A. B.fl. VI, 453 As., P.

HAEMODORACEAE.

R. BROWN, prodr. Fl. Nov. Holl. 299 (1810).—Genera 5, Species 66.

HAEMODORUM, Smith in Transact. Linn. Soc. 213 (1798).

- H. distichophyllum; Hooker, icon. plant. t. 866 (1852) — — T. — — — — B.fl. VI, 419 M.fr. VII, 118; IX, 51.
 H. brevicaule; F. v. M., fragm. I, 64 (1858) — — — — — — N.A. B.fl. VI, 419 M.fr. VII, 118.
 H. sparsiflorum; F. v. M., fragm. VII, 117 (1870) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 420 M.fr. VII, 117.
 H. spicatum; R. Brown, prodr. 300 (1810) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 420 M.fr. VII, 118.
 H. brevisepaleum; Bentham, Fl. Austr. VI, 420 (1873) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 420
 H. paniculatum; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 420
 H. laxum; R. Brown, prodr. 300 (1810) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 421 M.fr. VII, 118.
 H. simplex; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 421
 H. simulans; F. v. M., fragm. VII, 117 (1870) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 421 M.fr. VII, 117.
 H. planifolium; R. Brown, prodr. 300 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — — — — — B.fl. VI, 422 M.fr. VII, 118.
 H. teretifolium; R. Brown, prodr. 300 (1810) — — — — — N.S.W. — — — — — B.fl. VI, 422 M.fr. VII, 117.
 H. coccineum; R. Brown, prodr. 300 (1810) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VI, 422 M.fr. VII, 117.
 H. subvirens; F. v. M., fragm. I, 63 (1858) — — — — — — — N.A. B.fl. VI, 423 M.fr. I, 63.
 H. ensifolium; F. v. M., fragm. I, 64 (1858) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VI, 423 M.fr. VII, 118.
 H. parviflorum; Bentham, Fl. Austr. VI, 423 (1873) — — — — — — — N.A. B.fl. VI, 423
 H. leptostachyum; Bentham, Fl. Austr. VI, 423 (1873) — — — — — — — N.A. B.fl. VI, 423
 H. tenuifolium; Cunningham in Benth. Fl. Austr. VI, 425 (1873) — — — — — — Q. — — — — — B.fl. VI, 423

PHLEBOCARYA; R. Brown, prodr. 301 (1810).

- P. ciliata; R. Brown, prodr. 301 (1810) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 424 M.fr. VIII, 23.
 P. pilosissima; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 425 (1873) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 425 M.fr. VIII, 23.
 P. filifolia; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 425 (1873) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 425 M.fr. VIII, 23.

TRIBONANTHES; Endlicher, nov. stirp. dec. I, 27 (1839).

- T. brachypetala; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 426 M.fr. VIII, 23.
 T. uniflora; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 427 M.fr. VIII, 23.
 T. Australis; Endlicher, nov. stirp. dec. I, 27 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 427 M.fr. VIII, 23.
 T. variabilis; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 427
 T. longipetala; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 427 M.fr. VIII, 23.

CONOSTYLIS; R. Brown, prodr. 300 (1810). (Blancoa, Androstemma.)

- C. breviscapa; R. Brown, prodr. 301 (1810) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 430
 C. vaginata; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 23 (1846) — — — — — — W.A. — — — — — B.fl. VI, 431 M.fr. VIII, 19.

<i>C. petrophiloides</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 431 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 431
<i>C. setosa</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44, t. 6 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 431 M.fr. VIII, 19.
<i>C. anrea</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 44 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 432 M.fr. VIII, 19.
<i>C. melanopogon</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 18 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 432 M.fr. VIII, 20.
<i>C. setigera</i> ; R. Brown, prodr. 300 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VI, 432 M.fr. VIII, 20.
<i>C. Psyllium</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 21 (1846)... .. W.A. — — — — — B.fl. VI, 433
<i>C. villosa</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 433 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 433
<i>C. Drummondii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 433 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 433
<i>C. involucrata</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 23 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 434
<i>C. gladiata</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 434 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 434
<i>C. seorsiflora</i> ; F. v. M., fragm. I, 158 (1859) W.A. — — — — — B.fl. VI, 435 M.fr. VIII, 19.
<i>C. teretiuscula</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 18 (1872) W.A. — — — — — B.fl. VI, 435 M.fr. VIII, 18.
<i>C. stylidioides</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 17 (1872) W.A. — — — — — B.fl. VI, 435 M.fr. VIII, 17.
<i>C. prolifera</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 436 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 436
<i>C. racemosa</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 436 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 436
<i>C. candicans</i> ; Endlicher, nov. stirp. dec. 20 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 436 M.fr. VI, 255.
<i>C. dealbata</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 45 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 436
<i>C. Preissii</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 18 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 437 M.fr. VIII, 20.
<i>C. bracteata</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 16 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 437 M.fr. VIII, 20.
<i>C. filifolia</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 18 (1873)... .. W.A. — — — — — B.fl. VI, 438 M.fr. VIII, 18.
<i>C. spinuligera</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 438 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 438
<i>C. bromelioides</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 18 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 438
<i>C. aculeata</i> ; R. Brown, prodr. 300 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VI, 438 M.fr. VIII, 19.
<i>C. laxiflora</i> ; Bentham, Fl. Austr. VI, 439 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 439
<i>C. cymosa</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VI, 439 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 439
<i>C. serrulata</i> ; R. Brown, prodr. 300 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VI, 439 M.fr. VIII, 19.
<i>C. caricina</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 45 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 440 M.fr. VIII, 20.
<i>C. Androstemma</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 19 (1873)... .. W.A. — — — — — B.fl. VI, 440 M.fr. VIII, 19; IX, 51.
<i>C. Bealiana</i> ; F. v. M., fragm. IX, 50 (1875) W.A. — — — — — — M.fr. IX, 50.
<i>C. canescens</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 19 (1873) W.A. — — — — — B.fl. VI, 441 M.fr. VIII, 19; IX, 51.

ANIGOZANTHOS; Labillardière, Relat. du voy. à la rech. de La Perouse I, 411 (1798). (Anigosanthos, Macropidia, Macropodia, Schwaegrichenia.)

<i>A. rufa</i> ; Labillardière, Voy. I, 411, t. 22 (1798) W.A. — — — — — B.fl. VI, 442 M.fr. VIII, 21.
<i>A. pulcherrima</i> ; Hooker, Bot. Mag. t. 4180 (1845) W.A. — — — — — B.fl. VI, 443 M.fr. VIII, 21.
<i>A. flavida</i> ; Redouté et De Candolle, les Liliacées t. 176 (1807) W.A. — — — — — B.fl. VI, 443 M.fr. VIII, 21.
<i>A. Preissii</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 26 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 444 M.fr. VIII, 23.
<i>A. humilis</i> ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 46 (1839) W.A. — — — — — B.fl. VI, 444 M.fr. VIII, 21.
<i>A. viridis</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 25 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 445 M.fr. VIII, 22.
<i>A. Manglesii</i> ; D. Don in Sweet, Brit. Fl. Gard. sec. ser. t. 265 (1836) W.A. — — — — — B.fl. VI, 445 M.fr. VIII, 22.
<i>A. bicolor</i> ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 26 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VI, 446 M.fr. VIII, 22.
<i>A. fuliginosus</i> ; Hooker, Bot. Mag. t. 4291 (1847) W.A. — — — — — B.fl. VI, 447 M.fr. VIII, 20.

AMARYLLIDEEAE.

J. ST. HILAIRE, Exposit. des famill. natur. des plantes I, 134, t. 21 (1805).—Genera 7, Species 21.

CAMPYNEMA, Labillardière, Nov. Holl. plant. spec. I, 93 (1804).

<i>C. lineare</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 93, t. 121 (1804) — — T. — — — — B.fl. VI, 415 M.fr. VI, 96.
--

HYPOXIS; Linné, syst. ed. decim. 936 (1759).

<i>H. hygrometrica</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 82, t. 108 (1804) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 449 M.fr. VI, 96.
<i>H. glabella</i> ; R. Brown, prodr. 239 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VI, 450 M.fr. VI, 96.

H. occidentalis; Benth. Fl. Austr. VI, 451 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 451		
H. marginata; R. Brown, prodr. 239 (1810)	—	—	—	—	—	—	N.A. B.fl. VI, 451		
CURCULIGO; Gaertner, de fruct. I, 63, t. 16 (1788).														
C. recurvata; Aiton, hort. Kew. sec. ed. II, 253 (1811)	—	—	—	—	—	—	Q. — B.fl. VI, 448	M.fr. VIII, 27	... As.
C. ensifolia; R. Brown, prodr. 290 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VI, 448	M.fr. VI, 96...	... As., P.
DORYANTHES; Correa in Transact. Linn. Soc. VI, 211 (1802).														
D. excelsa; Correa in Transact. Linn. Soc. VI, 211, t. 23 (1802)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VI, 452	M.fr. IX, 51.	
D. Palmeri; W. Hill in Benth. Fl. Austr. VI, 453 (1873)	—	—	—	—	—	Q. —	B.fl. VI, 452	M.fr. IX, 51.	
CRINUM; Linné, gen. plant. 97 (1737).														
C. pedunculatum; R. Brown, prodr. 297 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VI, 455	M.fr. III, 23.	
C. Asiaticum; Linné, spec. plant. 292 (1753)...	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 454	M.fr. III, 23	... As.
C. venosum; R. Brown, prodr. 297 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 453	M.fr. III, 22.	
C. brachyandrum; Herbert in Bot. Mag. t. 2121 (1820)	—	—	—	—	—	Q. —	—	M.fr. XI, 139.	
C. flaccidum; Herbert in Bot. Mag. t. 2133 (1820)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VI, 454	M.fr. III, 23.	
C. angustifolium; R. Brown, prodr. 297 (1810)	—	—	—	—	—	Q. —	—	M.fr. III, 23; XI, 139.	
C. uniflorum; F. v. M., fragm. III, 23 (1862)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 454	M.fr. VI, 251.	
CALOSTEMMA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 297 (1810).														
C. purpureum; R. Brown, prodr. 298 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 457	
C. luteum; Sims, Bot. Mag. t. 2101 (1819)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q. —	—	B.fl. VI, 457	
EURYCYLES; Salisbury in Transact. of the Hort. Soc. I, 337 (1812).														
E. silvestris; Salisbury in Transact. Hort. Soc. I, 337 (1812)	—	—	—	—	—	Q. —	B.fl. VI, 456 As.
E. Cunninghamii; Aiton in Loud. Hort. Brit. Suppl. 588 (1832)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VI, 456		
E. alba; F. v. M., Calostemma; R. Brown, prodr. 298 (1810)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 458		

DIOSCORIDEAE.

DU MORTIER, Analyse des familles des plantes 57 (1829), from R. Brown (1810).—Genera 2, Species 4.

DIOSCOREA; Plumier, nov. plant. Americ. gen. 9, t. 26 (1703). (Dioscoridea, Helmia.)

D. hastifolia; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 33 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VI, 461	M.fr. VII, 80; XI, 20.	
D. transversa; R. Brown, prodr. 295 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VI, 460	M.fr. VII, 80.	
D. sativa; Linné, spct. plant. 1033 (1753)	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VI, 461	M.fr. VII, 81	... As., P.

PETERMANNIA; F. v. M., fragm. II, 92 (1860).

P. cirrosa; F. v. M., fragm. II, 93 (1860)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VI, 462	M.fr. II, 176.
--	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	--------	---	---	---------------	----------------

EUCALYCEAE HYPOGYNAE.

F. v. M. in Woolls's plants of the neighb. of Sydney 44 (1880).

ROXBURGHACEAE.

LINDLEY in Wallich, pl. Asiat. rar. III, 50 (1832).—Genus 1, Species 1.

ROXBURGHIA; Jones in Roxburgh, pl. Corom. I, 29, t. 32 (1795). (Stemona, 1790.)

R. Javaica; Kunth, enum. V, 288 (1850)	W.A.	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VII, 1	M.fr. VII, 81	... As.
--	-----	-----	-----	-----	-----	------	---	---	---	---	---------	--------------	---------------	---------

LILIACEAE.

HALLEK, enum. stirp. Helv. I, 279 (1742).—Genera 45, Species 161.

SMILAX; Tournefort, inst. 654, t. 421 (1700), from Theophrastos and Dioscorides.

S. glycyphylla; Smith in White, Voy. to N.S. Wales 230 (1790)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,7	M.fr. VII,77.
S. Australis; R. Brown, prodr. 293 (1810)	— — — — —	V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII,7	M.fr. VII,78.	
S. purpurata; G. Forster, fl. ins. Austr. prodr. 70 (1786)	— — — — —	N.S.W.	—	—	—	

RHIPOGONUM; R. & G. Forster, char. gen. 49, t. 25 (1776). (Ripogonum.)

R. album; R. Brown, prodr. 293 (1810)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,9	M.fr. I,43,243; VII,79; VIII,280.
R. discolor; F. v. M., fragm. VII, 78 (1870)... ..	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,9	M.fr. VII,78.
R. Fawcettianum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 9 (1878)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,9	M.fr. VII,80.
R. Elseyanum; F. v. M., fragm. I, 44 (1858)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,10	M.fr. VII,80.

DRYMOPHILA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 292 (1810).

D. cyanocarpa; R. Brown, prodr. 292 (1810)... ..	— — — — —	T. V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII,12	M.fr. VII,73; VIII,280; IX,191.
D. Moorei; Baker in Journ. Linn. Soc. XIV, 571 (1875)	— — — — —	N.S.W.	—	—	B.fl. VII,13	M.fr. IX,190.

DIANELLA; Lamsrck, Encyclop. method. II, t. 250 (1786).

D. Tasmanica; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 57, t. 133 (1860)	— — — — —	T. V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII,14	M.fr. VI,121; VIII,279.
D. longifolia; R. Brown, prodr. 280 (1810)	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,14	M.fr. VI,122.
D. revoluta; R. Brown, prodr. 280 (1810)	— — — — —	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,15	M.fr. VI,121; XI,20.
D. caerulea; Sims, Bot. Mag. t. 505 (1799)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,16	M.fr. VI,123.
D. ensifolia; De Candolle & Redouté, Liliac. t. 1 (1802)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl. VII,16	M.fr. VI,123	... As., Afr., P.

ASPARAGUS; Tournefort, inst. 300, t. 154 (1700), from Theophrastos, Dioscorides, and Plinius. (Asparagopsis.)

A. racemosus; Willdenow, spec. plant. II, 152 (1799)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl. VII,17	M.fr. VII,73	... As., Afr.
---	-----------	---	---------	--------------	--------------	---------------

EUSTREPHUS; R. Brown, prodr. 281 (1810).

E. Brownii; F. v. M., fragm. VII, 73 (1870)... ..	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,18	M.fr. VII,73; VIII,280. P.
---	-----------	-----------	----	---	--------------	----------------------------

GEITONOPLESIMUM; Cunningham in Bot. Magaz. t. 3131 (1832). (Luzuriago partly, Culcoa.)

G. cymosum; Cunningham in Bot. Mag. t. 3131 (1832)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,19	M.fr. VII,74 As., P.
---	-----------	-----------	----	---	--------------	-----------------------------

ELACHANTHERA; F. v. M., in Vict. Naturalist III, 108 (1886).

E. Sewelliae; F. v. M. in Vict. Natur. III, 108 (1886)	— — — — —	—	N.A.	—	—	—
---	-----------	---	------	---	---	---

DRACAENA; Vandelli, dissertatio de Dracaena t. 1 (1762).

D. angustifolia; Roxburgh, Fl. Indic. II, 155 (1832)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl. VII,20	M.fr. V,194; VI,120; VIII,279; IX,190.	As., [P.]
---	-----------	---	---------	--------------	--	-----------

CORDYLINE; Commerçon in R. Hedwig, gen. plant. 243 (1806). (Charlwoodia.)

C. terminalis; Kunth in act. acad. Berol. 30 (1820)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,21	M.fr. V,196 As., P.
C. Murchisoniae; F. v. M., fragm. V, 195 (1866)	— — — — —	—	Q.	—	B.fl. VII,22	M.fr. V,195
C. stricta; Endlicher in Ann. Wien. Mus. I, 162 (1838)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,22	M.fr. V,195; VI,121.
C. Baueri; J. Hooker in Gardeners' Chronicle 792 (1860)	— — — — —	N.S.W.	—	—	—	—

PHORMIUM; R. & G. Forster, charact. gener. 47, t. 24 (1776). (Chlamydia.)

P. tenax; R. & G. Forster, char. gen. 47, t. 24 (1776)	— — — — —	N.S.W.	—	—	— N.Z.
---	-----------	--------	---	---	---	-------------

BLANDFORDIA; Smith, Exot. Bot. I, 5, t. 4 (1804).

B. marginata; Herbert in Bot. Regist. Misc. 84 (1842)	— — — — —	T.	—	—	B.fl. VII,23	M.fr. VII,71.
B. grandiflora; R. Brown, prodr. 296 (1810)	— — — — —	N.S.W.	—	—	B.fl. VII,23	—
B. nobilis; Smith, Exot. Bot. I, 5, t. 4 (1804)	— — — — —	N.S.W.	—	—	B.fl. VII,24	M.fr. VII,70.
B. flammea; Hooker, Bot. Mag. t. 4819 (1854)	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII,24	—

HEWARDIA; Hooker, icon. plant. 858 (1852).

H. Tasmanica; Hooker, icon. plant. t. 858 (1852)	— — — — —	T.	—	—	B.fl. VII,25	M.fr. VII,72.
---	-----------	----	---	---	--------------	---------------

ASTELIA ; Banks & Solander in R. Brown, prodr. 291 (1810). (Hamelinia, Funkia, 1805).											
A. alpina ; R. Brown, prodr. 291 (1810)	T. V.	N.S.W.	B. fl. VII, 11
MILLIGANIA ; J. Hooker in Kew misc. V, 296, t. 9 (1853).											
M. densiflora ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 62 (1860)	T.	—	B. fl. VII, 26
M. longifolia ; J. Hooker in Kew misc. V, 296, t. 9 (1853)	T.	—	B. fl. VII, 26
M. Johnstoni ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 26 (1878)	T.	—	B. fl. VII, 26
M. stylosa ; F. v. M. in papers of the R. S. of Tasm. 11 (1876)	T.	—	B. fl. VII, 27
WURMBSEA ; Thunberg, nov. gen. I, 18 (1781). (Anguillaria, Wurmbsea, Melanthium partly, Pleca partly.)											
W. tubulosa ; Bentham, Fl. Austr. VII, 28 (1878)	W.A.	—	B. fl. VII, 28 M. fr. VII, 75.
W. dioica ; F. v. M., fragm. X, 119 (1877)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. Q. N.A.	B. fl. VII, 30 M. fr. VII, 74.
IPHIGENIA ; Kunth, enum. plant. omn. lucusq. cognit. IV, 212 (1843)											
I. Indica ; Kunth, enum. plant. IV, 213 (1843)	—	—	Q. N.A. B. fl. VII, 31 M. fr. VII, 74; IX, 193 ... As.
SCHELHAMMERA ; R. Brown, prodr. 273 (1810). (Parduyna, 1806).											
S. undulata ; R. Brown, prodr. 274 (1810)	—	—	V. N.S.W. — B. fl. VII, 31 M. fr. VII, 71.
S. multiflora ; R. Brown, prodr. 274 (1810)	—	—	Q. — B. fl. VII, 32 M. fr. VII, 72.
KREYSSIGIA ; Reichenbach, iconogr. bot. exotic. III, 11, t. 229 (1829). (Kreysigia, Tripladenia.)											
K. Cunninghami ; F. v. M., fragm. VII, 71 (1870)	—	—	N.S.W. Q. — B. fl. VII, 32 M. fr. VII, 71; VIII, 280.
BURCHARDIA ; R. Brown, prodr. 272 (1810).											
B. umbellata ; R. Brown, prodr. 272 (1810)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. Q. —	B. fl. VII, 33 M. fr. VII, 77; VIII, 280.
BULBINE ; Linné, hort. Cliffort. 122 (1737). (Anthericum partly, Chrysobactron.)											
B. bulbosa ; Haworth, revis. pl. succul. 33 (1821)	—	S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B. fl. VII, 34 M. fr. VII, 70; XI, 27.
B. semibarbata ; Haworth, rev. pl. succ. 33 (1821)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. Q. —	B. fl. VII, 35 M. fr. VII, 70.
AGROSTOCRINUM ; F. v. M., fragm. phytogr. Austr. II, 95 (1860).											
A. stypanroides ; F. v. M., fragm. II, 95 (1860)	W.A.	—	B. fl. VII, 36 M. fr. III, 165; VII, 65.
THYSANOTUS ; R. Brown, prodr. 282 (1810). (Thysanella 1806, Chlamysporum 1809, Isandra.)											
T. multiflorus ; R. Brown, prodr. 285 (1810)	W.A.	—	B. fl. VII, 38 M. fr. VII, 69.
T. triandrus ; R. Brown, prodr. 284 (1810)	W.A.	—	B. fl. VII, 39 M. fr. VII, 69.
T. glaucus ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 38 (1846)	W.A.	—	B. fl. VII, 39
T. Drummondii ; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 341 (1876)	W.A.	—	B. fl. VII, 39
T. pauciflorus ; R. Brown, prodr. 285 (1810)	W.A.	—	B. fl. VII, 39
T. asper ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 58 (1839)	W.A.	—	B. fl. VII, 39
T. chrysantherus ; F. v. M. in Bentham, flor. Hongk. 372 (1861)	—	—	Q. N.A. B. fl. VII, 40 M. fr. V, 202 ... As.
T. exiliflorus ; F. v. M. in Transact. R. S. of S. Austr. IV, 112 (1881)	—	—	S.A. — M. fr. XI, 139.
T. isantherus ; R. Brown, prodr. 283 (1810)	W.A.	—	B. fl. VII, 40
T. tenellus ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 37 (1846)	W.A.	—	B. fl. VII, 40
T. scaber ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 37 (1846)	W.A.	—	B. fl. VII, 41
T. tuberosus ; R. Brown, prodr. 282 (1810)	—	S.A. — V. N.S.W. Q. N.A.	B. fl. VII, 41 M. fr. VII, 69.
T. exasperatus ; F. v. M., fragm. I, 21 (1858)	—	—	S.A. — B. fl. VII, 42 M. fr. I, 21.
T. thyrsoideus ; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 336 (1876)	W.A.	—	B. fl. VII, 42
T. Baueri ; R. Brown, prodr. 283 (1810)	—	S.A. — V. N.S.W. Q. —	B. fl. VII, 42 M. fr. I, 22; VII, 69.
T. Patersoni ; R. Brown, prodr. 284 (1810)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. —	B. fl. VII, 43 M. fr. VII, 69; XI, 20.
T. junceus ; R. Brown, prodr. 283 (1810)	—	—	N.S.W. — B. fl. VII, 43 M. fr. VII, 69.
T. dichotomus ; R. Brown, prodr. 284 (1810)	W.A. S.A. — V.	—	B. fl. VII, 44 M. fr. VII, 69.
T. arbuscula ; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 339 (1876)	W.A.	—	B. fl. VII, 45
T. anceps ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 58 (1839)	W.A.	—	B. fl. VII, 45

- HODGSONIOLA; F. v. M., fragm. II, 176 (1861). (Hodgsonia).
- H. junciformis; F. v. M., fragm. II, 176 (1861) W.A. — — — — — B.fl.VII,46 M.fr.II,96,176.
- CAESIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 277 (1810).
- C. vittata; R. Brown, prodr. 277 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,47 M.fr.I,63; VII,68.
- C. chlorantha; F. v. M., fragm. I, 63 (1858) — — — — — Q. N.A. — M.fr.I,63.
- C. parviflora; R. Brown, prodr. 277 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,47 M.fr.VII,67.
- C. rigidifolia; F. v. M., fragm. X, 48 (1876) W.A. — — — — — B.fl.VII,47 M.fr.X,48.
- C. setifera; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 359 (1876) — — — — — N.A. B.fl.VII,47
- CHAMAESCILLA; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870). (Caesia partly.)
- C. corymbosa; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,48 M.fr.VII,68.
- C. spiralis; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870) W.A. — — — — — B.fl.VII,48 M.fr.VII,68.
- CORYNOTHECA; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870). (Caesia partly.)
- C. lateriflora; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,49 M.fr.I,215.
- C. dichotoma; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870) W.A. — — — — — B.fl.VII,50 M.fr.I,215; XI,20.
- C. acanthoclada; F. v. M., fragm. VII, 68 (1870) W.A. — — — — — B.fl.VII,50 M.fr.I,215; XI,20.
- TRICORYNE; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 278 (1810).
- T. platyptera; G. Reichenbach, Beitr. zur syst. Pflanzenk. 72 (1871) — — — — — Q. — B.fl.VII,51
- T. anceps; R. Brown, prodr. 278 (1810) — — — — — Q. — B.fl.VII,51 M.fr.VII,67.
- T. muricata; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 363 (1876) — — — — — Q. — B.fl.VII,52
- T. elatior; R. Brown, prodr. 278 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,52 M.fr.VII,67; XI,20.
- T. simplex; R. Brown, prodr. 278 (1810) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,52 M.fr.VII,67.
- T. humilis; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 36 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,53 M.fr.VII,67.
- STYPANDRA; R. Brown, prodr. flor. Nov. Holl. 278 (1810).
- S. glauca; R. Brown, prodr. 278 (1810) W.A. — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,53 M.fr.VII,64.
- S. caespitosa; R. Brown, prodr. 279 (1810) — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,54 M.fr.VII,65.
- ARTHROPODIUM; R. Brown, prodr. 276 (1810). (Dichopogon, Siona.)
- A. paniculatum; R. Brown, prodr. 276 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,56 M.fr.VII,66.
- A. minus; R. Brown, prodr. 276 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,56 M.fr.VII,67; XI,27.
- A. capillipes; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 34 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,57 M.fr.VII,67.
- A. Preissii; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 35 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,57 M.fr.VII,66.
- A. dianellaceum; F. v. M., fragm. X, 65 (1876) — — — — — Q. — B.fl.VII,57 M.fr.X,65.
- A. strictum; R. Brown, prodr. 276 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,58 M.fr.VII,66.
- A. fimbriatum; R. Brown, prodr. 276 (1810) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,59
- CHLOROPHYTUM; Ker in Bot. Mag. t. 1071 (1808). (Chlorophyton, Phalangium partly.)
- C. laxum; R. Brown, prodr. 277 (1810) — — — — — N.A. B.fl.VII,60 M.fr.I,63; VII,71 ... As., Afr.
- C. alpinum; Baker in Journ. Linn. Soc. XV, 329 (1876) — — T. — — — — B.fl.VII,60
- HERPOLIRION; J. Hooker, Fl. of New Zealand I, 258 (1853).
- H. Novae Zelandiae; J. Hooker, Fl. of New Zeal. I, 258 (1853) — — T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,61 M.fr.VII,68; VIII,280. N.Z.
- SOWERBAEA; Smith in Transact. Linn. Soc. V, 159 (1800). (Sowerbya.)
- S. juncea; Smith in Transact. Linn. Soc. V, 160, t. 6 (1800) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,61 M.fr.VI,180.
- S. laxiflora; Lindley, Botan. Regist. new ser. IV, t. 10 (1841) W.A. — — — — — B.fl.VII,62 M.fr.VI,180; VII,87.
- S. alliacea; F. v. M., fragm. VI, 180 (1868) — — — — — N.A. B.fl.VII,62 M.fr.VII,87.
- ALLANIA; Endlicher, gen. plant. 151 (1837). (Alania.)
- A. Endlicheri; Kunth, enum. IV, 644 (1843) — — — — — N.S.W. — — B.fl.VII,63 M.fr.VI,180.

BARTLINGIA ; F. v. M., fragm. VII, 88 (1870). (Laxmannia.)									
B. grandiflora ; F. v. M., Cens. 118 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,64	M.fr.I,159; VII,88.
B. squarrosa ; F. v. M., Cens. 118 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,64	
B. minor ; F. v. M., Cens. 118 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,65	M.fr.VII,88,89.
B. gracilis ; F. v. M., fragm. VII, 88 (1870)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VII,65	M.fr.I,159.
B. ramosa ; F. v. M., fragm. VII, 88 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,66	M.fr.VI,255.
B. sessiliflora ; F. v. M. in pap. R. S. of Tasm. 116 (1877)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.VII,66	
B. brachyphylla ; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 119 (1882)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,66	M.fr.I,158.
B. sessilis ; F. v. M., Cens. 119 (1882) from Lindley (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,67	
STAWELLIA ; F. v. M., fragm. phytogr. Austr. VII, 85 (1870).									
S. dimorphantha ; F. v. M., fragm. VII, 85 (1870)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,67	M.fr.VII,85.
JOHNSONIA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 287 (1810).									
J. lupulina ; R. Brown, prodr. 287 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,68	M.fr.VII,86.
J. pubescens ; Lindley, Bot. Regist. XXV, App. 57 (1839)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,68	M.fr.VI,255; VII,87.
ARNOCRINUM ; Endlicher & Lehmann in pl. Preiss. II, 41 (1846).									
A. Drummondii ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 41 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,69	M.fr.VII,73.
A. Preissii ; Lehmann, pl. Preiss. II, 42 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,70	
BORYA ; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. 81, t. 107 (1804).									
B. nitida ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. 81, t. 107 (1804)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,71	M.fr.VII,87.
B. septentrionalis ; F. v. M., fragm. V, 41 (1865)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VII,71	M.fr.V,41.
CALECTASIA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 263 (1810).									
C. cyanea ; R. Brown, prodr. 264 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	—	—	—	B.fl.VII,121	
BAXTERIA ; R. Brown in Hook. Lond. Journ. of Bot. II, 492, t. 13-15 (1843).									
B. Australis ; R. Brown in Hook. Lond. Journ. II, 492 (1843)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,120	
XEROTES ; R. Brown, prodr. 257 (1810). (Lomandra 1804, Acanthocarpus. Chamaexeros.)									
X. echinata ; Cunningham in Benth. fl. Austr. VII, 112 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,111	
X. Serra ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 49 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,111	M.fr.VIII,211; XI,24.
X. fimbriatus ; F. v. M., fragm. VIII, 211 (1874)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,111	M.fr.VIII,211.
X. Banksii ; R. Brown, prodr. 263 (1810)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl.VII,96	M.fr.VIII,213 P.
X. dura ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 42 (1854)	—	S.A.	—	N.S.W.	—	—	—	B.fl.VII,97	M.fr.VIII,207.
X. longifolia ; R. Brown, prodr. 262 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q	N.A.	B.fl.VII,98	M.fr.VIII,210.
X. rigida ; R. Brown, prodr. 262 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,99	M.fr.VIII,209.
X. Sonderi ; F. v. M., fragm. VIII, 206 (1874)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,99	M.fr.
X. odora ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 50 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,99	
X. Brownii ; F. v. M., fragm. VIII, 206 (1874)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl.VII,100	M.fr.VIII,206.
X. Ordii ; F. v. M., fragm. XI, 23 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	—	M.fr.XI,137.
X. sororia ; F. v. M., first gen. Report 15 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VII,100	
X. Endlicheri ; F. v. M., fragm. VIII, 205 (1874)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,101	M.fr.VIII,205.
X. sericea ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 51 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,101	M.fr.VIII,207.
X. purpurea ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 49 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,101	M.fr.VIII,213.
X. Preissii ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 50 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,102	
X. effusa ; Lindley in Mitch. Three Exped. II, 151 (1838)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VII,102	M.fr.VIII,209.
X. micrantha ; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 49 (1846)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl.VII,103	M.fr.VIII,212.
X. Thunbergii ; F. v. M., fragm. VIII, 208 (1874)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VII,103	M.fr.VIII,208.
X. caespitosa ; Bentham, Fl. Austr. VII, 104 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,104	
X. pauciflora ; R. Brown, prodr. 261 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl.VII,104	M.fr.212.
X. flexifolia ; R. Brown, prodr. 260 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl.VII,105	M.fr.VIII,207.

X. glanca; R. Brown, prodr. 260 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — —	B.f. VII, 105	M.fr. VIII, 208.
X. elongata; Bentham, Fl. Austr. VII, 106 (1878)	— S.A. — — N.S.W. Q. —	B.f. VII, 106	
X. rupestris; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 50 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 106	
X. collina; R. Brown, prodr. 260 (1810)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 107	
X. suaveolens; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 50 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 107	M.fr. VIII, 207.
X. turbinata; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 51 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 107	M.fr. VIII, 211.
X. spartea; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 51 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 108	M.fr. VIII, 211.
X. juncea; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 135 (1855)	— S.A. — V. — — —	B.f. VII, 108	M.fr. VIII, 210.
X. leucocephala; R. Brown, prodr. 260 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. —	B.f. VII, 109	M.fr. VIII, 210; IX, 195.
X. hastilis; R. Brown, prodr. 263 (1810)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 110	M.fr. VIII, 210; XI, 54.

DASYPOGON; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 263 (1810).

D. bromelifolius; R. Brown, prodr. 263 (1810)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 118	M.fr. II, 112.
D. Hookeri; Drummond in Hook. Lond. Journ. II, 168 (1843)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 119	M.fr. II, 112; IV, 173.

XANTHORRHOEA; Smith in Transact. Linn. Soc. IV, 219 (1798).

X. gracilis; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 39 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 114	M.fr. IV, 112.
X. pumilio; R. Brown, prodr. 288 (1810)	— — — — —	Q. —	B.f. VII, 114
X. macronema; F. v. M., fragm. IV, 112 (1864)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.f. VII, 113
X. hastilis; R. Brown, prodr. 288 (1810)	— — — — V. N.S.W. Q. —	B.f. VII, 115	M.fr. IV, 113.
X. resinosa; Persoon, syn. pl. I, 370 (1805)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.f. VII, 115
X. semiplana; F. v. M., fragm. IV, 111 (1864)	— S.A. — — — — —	B.f. VII, 115	M.fr. IV, 111.
X. bracteata; R. Brown, prodr. 288 (1810)	— — — — —	N.S.W. — —	B.f. VII, 116
X. minor; R. Brown, prodr. 288 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.f. VII, 114	M.fr. IV, 112.
X. Tateana; F. v. M. in Zeitschr. Oesterr. Apoth. Ver. XXIII, 294 (1885)	— S.A. — — — — —	—	—
X. Australis; R. Brown, prodr. 288 (1810)	— — T. V. — — —	B.f. VII, 116	M.fr. IV, 110.
X. quadrangulata; F. v. M., fragm. IV, 111 (1864)	— S.A. — — — — —	B.f. VII, 117	M.fr. IV, 111.
X. Preissii; Endlicher in Lehm. pl. Preiss. II, 39 (1846)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 117	M.fr. IV, 110.

KINGIA; R. Brown in King's Narrat. of survey of Austr. coasts II, 529 (1827).

K. Australis; R. Brown in King's Narr. of surv. II, 535 (1827)	W.A. — — — — —	B.f. VII, 119	
---	----------------	---------------	--

PALMAE.

RAY, method. pl. emend. 135 (1703).—Genera 10, Species 25.

CALAMUS; Linné, spec. plant. 325 (1753).

C. Australis; Martius, hist. nat. palm. III, 213 (1839)	— — — — —	Q. —	B.f. VII, 134	M.fr. V, 48.
C. Muellieri; Wendland & Drude in Linnaea XXXIX, 193 (1871)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.f. VII, 135	
C. caryotoides; A. Cunningham in Martius, hist. nat. palm. III, 212 (1839)	— — — — —	Q. —	B.f. VII, 135	

BACULARIA; F. v. M., fragm. VII, 103 (1870). (Linospadix.)

B. monostachya; F. v. M., fragm. VII, 103 (1870)	— — — — —	N.S.W. Q. —	B.f. VII, 136	M.fr. VII, 82, 193; XI, 58.
B. minor; F. v. M., fragm. XI, 58 (1878)	— — — — —	Q. —	B.f. VII, 137	M.fr. VIII, 235; IX, 195; XI, 137.

KENTIA; Blume in Bull. Neerl. 64 (1838). (Grisebachia, Hydriastele, Hedyscepe, Kentiopsis, Veitchia partly, Howea, Howiea.)

K. Wendlandiana; F. v. M., fragm. VII, 102 (1870)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 137	M.fr. VII, 102.	
K. Belmoreana; C. Moore & F. v. M., fragm. VII, 99 (1870)	— — — — —	N.S.W. — —	B.f. VII, 137	M.fr. VIII, 234.
K. Forsteriana; C. Moore & F. v. M., fragm. VII, 100 (1870)	— — — — —	N.S.W. — —	—	
K. Baueri; Seemann, fl. Vitiens. 269 (1869)	— — — — —	N.S.W. — —	—	M.fr. VII, 102; VIII, 233.
K. Canterburyana; C. Moore & F. v. M., fragm. VII, 101 (1870)	— — — — —	N.S.W. — —	B.f. VII, 138	M.fr. VIII, 234; X, 119.
K. acuminata; Wendland & Drude in Garcke, Linnaea XXXIX, 207 (1871)	— — — — —	N.A. B.f. VII, 138		

CLINOSTIGMA; Herm. Wendland in Seemann's Bonplandia X, 196 (1862). (Cyphokentia.)

C. Mooreanum; F. v. M., fragm. VIII, 235 (1874) — — — — N.S.W. — — B.fl. VII, 139 M.fr. VII, 101; IX, 195; X, 120.

PTYCHOSPERMA; Labillardière in Mém. de l'Inst. ann. 1808, I, 251, pl. X (1809). (Seaforthia, Laccospadix, Archontophoenix, Drymophlaeus, Calyptrocalyx).

P. Laccospadix; Bentham, Fl. Austr. VII, 140 (1878) — — — — — Q. — B.fl. VII, 140 M.fr. XI, 57.
 P. Beatricae; F. v. M. in Melb. Chemist. Febr. (1882) — — — — — Q. — —
 P. Alexandrae; F. v. M., fragm. V, 47, t. 43 (1865) — — — — — Q. — B.fl. VII, 140 M.fr. V, 47, 196, 213.
 P. Cunninghamei; Herm. Wendland in Bot. Zeit. 346 (1858) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. VII, 141 M.fr. VIII, 222.
 P. elegans; Blume, Rumphia II, 118 (1836) — — — — — Q. — B.fl. VII, 141 M.fr. VIII, 222.
 P. Normanbyi; F. v. M., fragm. XI, 56 (1878) — — — — — Q. — B.fl. VII, 142 M.fr. VIII, 235.

ARECA; Linné, spec. plant. 1189 (1753) from Ray (1688).

A. Alicae; F. v. M. in Regel's Gartenflora, 199-201 (1879) — — — — — Q. — — M.fr. XI, 88.

COCOS; Linné, spec. plant. 1188 (1753).

C. nucifera; Linné, spec. plant. 1188 (1753) — — — — — Q. — B.fl. VII, 143 As., Afr., Am., P.

CARYOTA; Linné, gen. plant. 355 (1737).

C. Rumphiana; Martius, hist. nat. palm. III, 195 (1839) — — — — — Q. — B.fl. VII, 144 As., P.

LICUALA; Rumphius, herb. Amboin. I, 44, t. 9 (1741).

L. Muelleri; Wendland & Drude in Garcke, Linnaea XXXIX, 223 (1871) — — — — — Q. — B.fl. VII, 145 M.fr. VIII, 221; X, 120. As.

LIVISTONA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 267 (1810). (Corypha partly.)

L. Leichhardtii; F. v. M., fragm. V, 49 (1865) — — — — — — N.A. B.fl. VII, 146 M.fr. VIII, 221; XI, 55.
 L. Mariae; F. v. M. in Giles's Geog. Trav. in Centr. Austr. 222 (1875) — S.A. — — — — — N.A. — M.fr. VIII, 233; XI, 54, 55.
 L. Australis; Martius, hist. nat. palm. III, 241 (1839) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 146 M.fr. XI, 55.

NIPACEAE.

BROGNIART, enum. des genr. de plantes 15 (1843).—Genus 1, Species 1.

NIPA; Wurmb in Verhandl. Batav. Genootsch. I, 349 (1779) from Camellus, Ray & Rumphius. (Nypa.)

N. fruticans; Wurmb in Verhandl. Batav. Genootsch. I, 349 (1779) — — — — — Q. — — M.fr. XI, 128. ... As., P.

PANDANEAE.

R. BROWN, prodr. fl. Nov. Holl. (1810).—Genera 2, Species 11.

PANDANUS; Rumphius, herb. Amboin. IV, 139, t. 74 (1750). (Athrodactylis, Fiquetia.)

P. odoratissimus; Linné, fil. suppl. 424 (1781) — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 148 M.fr. IV, 40; XI, 55 ... As., P.
 P. pedunculatus; R. Brown, prodr. 341 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. VII, 149 M.fr. IV, 40; VIII, 220; IX, 193.
 P. Moorei; F. v. M., Cens. 140 (1882) — — — — — N.S.W. — — — — —
 P. Forsteri; Moore & F. v. M., fragm. VIII, 220 (1874) — — — — — N.S.W. — — B.fl. VII, 149 M.fr. VIII, 220.
 P. Solms-Laubachii; F. v. M. in der bot. Zeitung (1887) — — — — — Q. — —
 P. aquaticus; F. v. M., fragm. V, 40 (1865) — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 148 M.fr. VIII, 220.
 P. monticola; F. v. M., fragm. V, 40 (1865) — — — — — Q. — B.fl. VII, 150 M.fr. VII, 63; VIII, 220; IX, 193.

FREYCINETIA; Gaudichaud in Annal. des scienc. natur. III, 509 (1824).

F. insignis; Blume, Rumphia I, 158, t. 42 (1835) — — — — — Q. — — As.
 F. Gaudichaudii; Brown & Bennett, pl. Jav. rar. 31, t. 9 (1838) — — — — — Q. — B.fl. VII, 151 As.
 F. excelsa; F. v. M., fragm. V, 39 (1865) — — — — — Q. — B.fl. VII, 151 M.fr. V, 39.
 F. Baueriana; Endlicher, prodr. fl. ins. Norf. 25 (1833) — — — — — N.S.W. — — — — —

AROIDEAE.

A. L. DE JUSSIEU, gen. plant. 23 (1789), from B. de Jussieu (1759).—Genera 6, Species 10.

TYPHONIUM; Schott in Wien. Zeitschr. III, 72 (1829). (Arum partly.)

- T. liliifolium; F. v. M. in Schott, prodr. syst. aroid. 107 (1860) — — — — — — — N.A. B.fl.VII,153 M.fr.VIII,187.
 T. alismifolium; F. v. M., fragm. VIII, 186 (1874) — — — — — — — Q. — B.fl.VII,153 M.fr.VIII,186.
 T. Brownii; Schott, synops. Aroid. I, 11 (1855) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,154 M.fr.VIII,187.
 T. angustilobum; F. v. M., fragm. X, 66 (1876) — — — — — — — Q. — B.fl.VII,154 M.fr.X,66.

AMORPHOPHALLUS; Blume in Nouv. Ann. du Mus. III, 366 (1834). (Brachyspatha.)

- A. variabilis; Blume, Rumphia I, 146, t. 35 (1835) — — — — — — — N.A. B.fl.VII,155 M.fr.VIII,87. As.

COLOCASIA; Ray, Method. 157 (1682). (Caladium partly, Alocasia.)

- C. antiquorum; Schott, Meletemat. botan. 18 (1832) — — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,155 M.fr.VIII,87. As., Afr., P.
 C. macrorrhiza; Schott, Meletemat. botan. 18 (1832) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,155 M.fr.VIII,87. As., P.

RHAPHIDOPHORA; Hasskarl in Fl. Regensb. Beibl. II, 11 (1842). (Epipremnum partly.)

- R. pertusa; Schott in Seem. Bonplandia V, 45 (1857) — — — — — — — Q. — B.fl.VII,156 M.fr.VIII,87. As., P.

GYMNOSTACHYS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 337 (1810).

- G. anceps; R. Brown, prodr. 337 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,157 M.fr.VIII,87.

POTHOS; Linné, amœn. acad. I, 410 (1747).

- P. Loureiri; Hooker & Arnott, Bot. of Beech. Voy. 220 (1841) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,158 M.fr.I,62; III,163; VIII,87. As., P.

TYPHACEAE.

A. L. DE JUSSIEU, Gen. plant. 25 (1789).—Genera 2, Species 2.

TYPHA; Tournefort, inst. 530, t. 301 (1700) from Theophrastos, Dioscorides and Plinius.

- T. angustifolia; Linné, spec. plant. 971 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,159 M.fr.VII,116. E., As., Afr., Am., P., N.Z.

SPARGANIUM; Tournefort, inst. 530, t. 302 (1700).

- S. angustifolium; R. Brown, prodr. 338 (1810) — — — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,160 M.fr.VII,117.

LEMNACEAE.

J. E. GRAY, Nat. arrang. of Brit. pl. II, 729 (1821).—Genera 2, Species 6.

LEMNA; Linné, syst. nat. 9 (1735); Fl. Lapon. 351 (1737). (Telmatophace, Spirodela.)

- L. trisulca; Linné, spec. plant. 970 (1753) — — — — — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,162 M.fr.VIII,188. E., As., Afr., Am.
 L. minor; Linné, spec. plant. 970 (1753) — — — — — W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,163 M.fr.VIII,188. E., As., Afr., Am., P., N.Z.
 L. oligorrhiza; Kurz in Journ. Linn. Soc. IX, 267 (1867) — — — — — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,163 M.fr.VIII,188. As., P.
 L. polyrrhiza; Linné, spec. plant. 970 (1753) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl.VII,164 M.fr.VIII,188. E., As., Afr., Am.
 L. gibba; Linné, spec. plant. 970 (1753) — — — — — W.A. — — — — — — — B.fl.VII,163 M.fr.VIII,188. E., As., Afr., Am., N.Z.

WOLFFIA; Horkel & Schleiden in Schlecht. Linnaea XIII, 389 (1839). (Wolfia.)

- W. Michellii; Schleiden, Beitr. zur Botan. 233 (1844) — — — — — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,162 M.fr.VIII,187. E., As., Afr.

FLUVIALES.

VENTENAT, Tabl. du règn. végét. II, 80 (1799).—Genera 10, Species 36.

NAJAS; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. plant. 278 (1737). (Caulinia partly.)

- N. major; Allioni, Fl. Pedem. II, 221 (1785)... .. — — — — — W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,181 M.fr.VIII,218. E., As., Afr., Am.
 N. tenuifolia; R. Brown, prodr. 345 (1810) — — — — — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,181 M.fr.I,94; VIII,219. As., Afr.

LEPILAENA; Drummond & Harvey in Hook. Kew misc. VII, 57 (1855). (Zannichellia partly, Hexatheca, Althenia subgenus.)

- L. Australia; J. Drummond in Hook. Kew misc. VII, 58 (1855) W.A. S.A. — V. — — — B.fl. VII, 179 M.fr. VIII, 217.
 L. Preissii; F. v. M., frsgm. VIII, 217 (1874) W.A. S.A. T. V. — — — B.fl. VII, 180 M.fr. VIII, 217.

DIPLANTHERA; Thouars, gen. nov. Madag. 3 (1806). (Hslodule).

- D. tridentata; Thouars, gen. nov. Madag. 3 (1806) — — — — — — — — — N.A. — M.fr. VIII, 218. As., Afr.

CYMODOCEA; C. Koenig, Annals of Botany II, 96, t. 7 (1806). (Amphibolis, Graumuellera, Kernera partly.)

- C. zosterifolia; F. v. M., Cens. 121 (1882) from Agardh. (1822) W.A. S.A. T. V. — — — B.fl. VII, 177 M.fr. IV, 113; VIII, 218; IX, 196.
 C. ciliata; Ehrenberg in Garcke, Linnaea XXXV, 162 (1867) — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 178 M.fr. VIII, 218. As., Afr.
 C. rotundata; Ascherson & Schweinfurth in Neum. Anl. zu wiss. Beob. 361 (1875) — — — — — — N.A. — M.fr. X, 162. As.
 C. serrulata; Ascherson & Magnus in Neum. Anleit. zu wiss. Beob. 362 (1875) — — — — — Q. — B.fl. VII, 178 M.fr. VIII, 218.
 C. isoetifolia; Ascherson in Garcke, Linnaea XXXV, 163 (1867) — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 178 As.

ZOSTERA; Linné, Waesgoeta-Resa, 166-168 et fig. (1747).

- Z. nana; F. K. Mertens in Roth, enum. pl. phaner. Germ. 8 (1827) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 176 M.fr. VIII, 218. E., As., Afr., Am.
 Z. Tasmanica; G. v. Martens in Garcke, Linnaea XXXV, 68 (1867) — S.A. T. V. — — — B.fl. VII, 176 M.fr. VIII, 218.

POSIDONIA; Koenig, Annals of Botany II, 95, t. 6 (1806). (Caulinia partly, Kernera partly.)

- P. Australis; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 43 (1860) W.A. S.A. T. V. — — — B.fl. VII, 175 M.fr. VI, 198; VIII, 218.

RUPPIA; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. plant. 277 (1737).

- R. maritima; Linné, spec. plant. 127 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 174 M.fr. VIII, 217. E., As., Afr., Am., N.Z.

POTAMOGETON; Fuchs, histor. stirp. comment. 651 (1542).

- P. tricarinatus; F. v. M. & A. Bennett in Brit. Journ. XXV, 178 (1887) — — — — — Q. N.A. —
 P. natans; Linné, spec. plant. 126 (1753) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 170 M.fr. VIII, 217. E., As., Afr., Am., P., N.Z.
 P. coloratus; Hornemann, fl. Dauc. t. 1449 (1813) — — — V. — — — E., As., Afr.
 P. polygonifolius; Pourret in Mém. de Toulouse (1788) — — — T. V. N.S.W. — — — E., As., Afr.
 P. lucens; Linné, spec. plant. 126 (1753) — — — — — V. — — — E., As., Afr., Am.
 P. Tepperi; A. Bennett in Brit. Journ. XXV, 177 (1887) — S.A. — — — Q. — — —
 P. Cheesemani; A. Bennett in Brit. Journ. of Bot. XXI, 66 (1893) — — — T. — — — — — N.Z.
 P. Javanicus; Haaskarl in Act. Soc. Ind. Neerl. I, 26 (1857) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 171 M.fr. VIII, 217. As.
 P. Drummondii; Benth. Fl. Austr. VII, 171 (1878) W.A. — — — — — — — B.fl. VII, 171
 P. perfoliatus; Linné, spec. plant. 126 (1753) — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 172 M.fr. VIII, 217. E., As., Afr., Am.
 P. crispus; Linné, spec. plant. 126 (1753) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 172 M.fr. VIII, 217. E., As., Afr., Am.
 P. obtusifolius; Mertens & Koch, Deutschl. Fl. I, 855 (1823) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 172 M.fr. VIII, 216. E., As., Afr., Am., N.Z.
 P. acutifolius; Link in Roem. & Schult. syst. veg. III, 513 (1818) — S.A. — V. N.S.W. — — — B.fl. VII, 173 M.fr. VIII, 216. E., As.
 P. pectinatus; Linné, spec. plant. 127 (1753) — S.A. T. V. — — — B.fl. VII, 173 M.fr. VIII, 217. E., As., Afr., Am., N.Z.

APONOGETON; Linné, fil. suppl. plant. 32 (1781).

- A. monostachyus; Linné fil., suppl. 214 (1781) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 188 M.fr. VIII, 215. As.
 A. elongatus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 188 (1878) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 188 M.fr. VIII, 216.

TRIGLOCHIN; Rivinus in Ruppis, fl. Jenens. 54 et 366 (1718) from Dalechamps (1586). (Cycnogeton, Maundia.)

- T. calcitrapa; Hooker, icon. pl. t. 731 (1848) W.A. S.A. — — — N.S.W. Q. — — — M.fr. VI, 82.
 T. centrocarpa; Hooker, icon. plant. t. 728 (1848) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 167 M.fr. VI, 82.
 T. striata; Ruiz & Pavon, Fl. Per. et Chil. III, 72 (1802) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 166 M.fr. VI, 83. Am., N.Z.
 T. mucronata; R. Brown, prodr. 343 (1810) W.A. S.A. — V. — — — B.fl. VII, 168 M.fr. VI, 81.
 T. procera; R. Brown, prodr. 343 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 168 M.fr. VI, 83.
 T. Maundii; F. v. M., fragm. VI, 83 (1867) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. VII, 169 M.fr. I, 23.

ALISMACEAE.

VENTENAT, Tabl. du règn. végét. II, 157 (1799).—Genera 3, Species 6.

ALISMA; Rivinus in Ruppilus, fl. Jen. 54 (1718), from Dioscorides and Plinius. (Caldesia; Echinodorus partly.)

- A. *Plantago*; Linné, spec. plant. 842 (1753) — — — V. N.S.W. — — B.f. VII, 185 M.fr. VIII, 215. E., As., Afr., Am.
 A. *acanthocarpum*; F. v. M., fragm. I, 23 (1858) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 185 M.fr. VIII, 214.
 A. *oligococum*; F. v. M., fragm. I, 23 (1858) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 185 M.fr. VI, 169; VIII, 214. As., Afr.
 A. *parnaasifolium*; Bassi in Comment. Scienc. inst. Bonon. VI, 13, t. I (1768) — — — — — Q. — B.f. VII, 186 M.fr. VIII, 214. E., As., Afr.

DAMASONIUM; Tournefort, inst. 256 (1700). (Actinocarpus.)

- D. *Australe*; Salisbury in Transact. hort. Soc. Lond. I, 268 (1812) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 186 M.fr. VIII, 215.

TENAGOCHARIS; Hochstetter in Regensb. bot. Zeit. June (1841). (Butomopsis.)

- T. *Cordofana*; Hochstetter in Regensb. bot. Zeit. June (1841) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 187 M.fr. X, 103. As., Afr.

PONTEDERIACEAE.

HUMBOLDT, Bonpland & Kunth, nov. gen. et spec. plant. I, 265 (1815).—Genus 1, Species 1.

MONOCHORIA; Presl, reliq. Haenk. I, 127 (1827). (Limnostachya.)

- M. *cyanea*; F. v. M., fragm. VIII, 44 (1872)... .. — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 74 M.fr. VIII, 44.

PHILHYDREAE.

R. BROWN in Flinders' Voy. II, 57 (1814).—Genera 3, Species 4.

PHILHYDRUM; Banks in Gaertner, de fruct. I, 62, t. 16 (1788). (Philydrum.)

- P. *lanuginosum*; Banks in Gaertn. de fruct. I, 62, t. 16 (1788) — — — V. N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 73 M.fr. V, 203. As.

PRITZELIA; F. v. M., Papuan plants 13 (1875). (Hetaeria, Philydrella.)

- P. *pygmaea*; F. v. M., Papuan plants 13 (1875) — — — W.A. — — — — — B.f. VII, 74 M.fr. V, 203.

HELMHOLTZIA; F. v. M., fragm. V, 202 (1866).

- H. *acrifolia*; F. v. M., fragm. V, 203 (1866) — — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 75 M.fr. V, 203.
 H. *glaberrima*; Caruel in A. & C. de Candolle, monogr. phanerog. III, 6 (1881) — — — — — Q. — —

COMMELINEAE.

R. BROWN, prodr. fl. Nov. Holl. 268 (1810).—Genera 6, Species 19.

ZYGOMENES; Salisbury in Transact. hort. Soc. I, 271 (1812). (Cyanotis.)

- Z. *axillaris*; Salisbury in Transact. hort. Soc. I, 271 (1812) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 82 M.fr. VIII, 62. As.

COMMELINA; Plumier, nov. pl. Amer. gen. 48, t. 38 (1703). (Commelynia.)

- C. *ensifolia*; R. Brown, prodr. 269 (1810) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 83 M.fr. VIII, 60; IX, 191. As., P.
 C. *cyanea*; R. Brown, prodr. 269 (1810) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 84 M.fr. VIII, 59; IX, 191. P.
 C. *lanceolata*; R. Brown, prodr. 269 (1810) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 84 M.fr. VIII, 59.
 C. *agrostophylla*; F. v. M. in J. Hooker, Fl. Tasman. p. 47 (1860) — — — — — Q. N.A. — M.fr. VIII, 59.

ANEILEMA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 270 (1810).

- A. *acuminatum*; R. Brown, prodr. 270 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 85 M.fr. VIII, 61.
 A. *biflorum*; R. Brown, prodr. 270 (1810) — — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 86
 A. *sclerocarpum*; F. v. M., fragm. VIII, 61 (1873) — — — — — Q. — B.f. VII, 86 M.fr. VIII, 61.

A. siliculosum ; R. Brown, prodr. 270 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 87	M.fr. VIII, 61; IX, 191.
A. gramineum ; R. Brown, prodr. 270 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VII, 87	M.fr. VIII, 62.
A. giganteum ; R. Brown, prodr. 271 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 88	M.fr. VIII, 62. As., Afr.

FLORISCOPA ; Loureiro, Fl. Cochinch. I, 192 (1790). (Floscopa, Dithyrcarpus.)

F. scandens ; Loureiro, fl. Cochinch. I, 193 (1790)	— — — — —	Q. — B.fl. VII, 89	M.fr. VIII, 63. As., P.
--	-----------	--------------------	-------------------------

POLLIA ; Thunberg, nov. gen. plant. I, 11 (1781).

P. cyanococca ; F. v. M., fragm. V, 40 (1865)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.fl. VII, 90	M.fr. VIII, 63.
--	------------------	--------------------	-----------------

CARTONEMA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 271 (1810).

C. philhydroides ; F. v. M., fragm. I, 62 (1858)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 91	M.fr. VIII, 64.
C. spicatum ; R. Brown, prodr. 271 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl. VII, 91	M.fr. I, 62; VIII, 64.
C. parviflorum ; Hasskarl in Flora Regensb. 365 (1869)	— — — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 91	
C. trigonospermum ; Clarke in De Candolle, mon. phaner. III, 24 (1881)	— — — — —	— N.A. —	M.fr. XI, 139.
C. brachyantherum ; Bentham, Fl. Austr. VII, 92 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl. VII, 92	
C. tenue ; Bentham in De Candolle, monogr. phaner. III, 264 (1881)	— — — — —	— N.A. —	M.fr. XI, 139.

XYRIDEAE.

SALISBURY in Transact. of the Hort. Soc. I, 326 (1812).—Genus 1, Species 9.

XYRIS ; Gronovius in Linné, genera plantar. 11 (1737).

X. elongata ; Rudge in Trans. Linn. Soc. X, 289, t. 15 (1809)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VII, 77	M.fr. VIII, 205.
X. paniciflora ; Willdenow, phytogr. 2, t. 1 (1794)	— — — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 77	M.fr. VIII, 205. As.
X. lacera ; R. Brown, prodr. 257 (1810)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 78	M.fr. VIII, 204.
X. flexifolia ; R. Brown, prodr. 256 (1810)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 78	M.fr. VIII, 204.
X. gracilis ; R. Brown, prodr. 256 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl. VII, 79	M.fr. VIII, 204.
X. operculata ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 14, t. 10 (1804)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl. VII, 79	M.fr. VIII, 204.
X. lanata ; R. Brown, prodr. 257 (1810)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 80	M.fr. VIII, 204.
X. laxiflora ; F. v. M., fragm. VIII, 203 (1874)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 80	M.fr. VIII, 203.
X. gracillima ; F. v. M., fragm. VIII, 203 (1874)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 80	M.fr. VIII, 203.

FLAGELLARIACEAE.

ENDLICHER, gener. plantar. 131 (1836).—Genus 1, Species 1.

FLAGELLARIA ; Linné, Amoenit. academ. 396 (1747).

E. Indica ; Linné, spec. plant. 333 (1753)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl. VII, 10 As., Afr., P.
---	------------------	-----------------------	----------------------

JUNCEAE.

R. BROWN, prodr. fl. Nov. Holl. 257 (1810).—Genera 2, Species 16.

LUZULA ; De Candolle, Fl. franc. III, 158 (1805).

L. campestris ; De Candolle, Fl. franc. III, 158 (1805)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl. VII, 123	— ... E., As., Afr., Am., P., N.Z.
L. longiflora ; Bentham, Fl. Austr. VII, 123 (1878)	— — — — — N.S.W.	— — B.fl. VII, 123	

JUNCUS ; Tournefort, inst. 246, t. 127 (1700), from Camerarius, J. & C. Bauhin, Ray & Morison.

J. gracilis ; R. Brown, prodr. 259 (1810)	W.A. — — — — —	— — B.fl. VII, 125	
J. planifolius ; R. Brown, prodr. 259 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. — B.fl. VII, 125 N.Z.
J. caespititius ; E. Meyer in Lehm. pl. Preiss. II, 47 (1846)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	— — B.fl. VII, 126	
J. falcatus ; E. Meyer, synops. luzular. 34 (1823)	— — T. V. N.S.W.	— — B.fl. VII, 126 Am.

<i>J. bufonius</i> ; Linné, spec. plant. 328 (1753)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 127	E., As., Afr., Am., P., N.Z.
<i>J. homalocaulis</i> ; F. v. M., first gen. Rep. 19 (1853)	W.A. S.A. — V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 128	
<i>J. Brownii</i> ; F. v. M., first gen. Rep. 19 (1853)	— — T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 128	M.fr. IX, 78.	...	
<i>J. communis</i> ; E. Meyer, synops. Juncor. 12 (1822)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 128	E., As., Afr., Am., P., N.Z.
<i>J. vaginatus</i> ; R. Brown, prodr. 258 (1810)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 129	
<i>J. pauciflorus</i> ; R. Brown, prodr. 259 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 129	
<i>J. pallidus</i> ; R. Brown, prodr. 258 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 130	N.Z.
<i>J. maritimus</i> ; Lamarck, Encycl. méth. III, 264 (1789)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 130	As., Afr., N.Z.
<i>J. prismatocarpus</i> ; R. Brown, prodr. 259 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 131	
<i>J. stipulatus</i> ; Meyen & Nees in Act. Acad. Caes. L.C. XVIII, suppl. 127 (1843) — —	T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 132	N.Z.

ERIOCAULEAE.

HUMBOLDT, Bonpland & Kunth, Nov. gen. et spec. plant. I, 251 (1815).—Genus 1, Species 18.

ERIOCAULON; Linné, gen. plant. ed. sec. 35 (1742). (Electrosperma)

<i>E. setaceum</i> ; Linné, spec. plant 87 (1753)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 191	As.
<i>E. Australe</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 192	
<i>E. quinquangulare</i> ; Linné, spec. plant. 87 (1753)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 192	As.
<i>E. Smithii</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — — V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 192	
<i>E. nanum</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — —	Q. — B.fl. VII, 193	
<i>E. cinereum</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 193	M.fr. I, 95.	...	As.
<i>E. pusillum</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — —	Q. — B.fl. VII, 194	
<i>E. pallidum</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — —	Q. — B.fl. VII, 194	
<i>E. nigricans</i> ; R. Brown, prodr. 254 (1810)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 194	
<i>E. electrosperma</i> ; F. v. M., Cens. 123 (1882)	— — — — V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 195	
<i>E. lividum</i> ; F. v. M., fragm. I, 92 (1858)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 195	M.fr. I, 92.	...	
<i>E. coneretum</i> ; F. v. M., fragm. I, 92 (1858)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 195	M.fr. I, 92.	...	
<i>E. Schubertii</i> ; Benth. Fl. Austr. VII, 195 (1878)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 195	
<i>E. tortuosum</i> ; F. v. M., fragm. I, 94 (1858)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 196	M.fr. I, 91.	...	
<i>E. monoscapum</i> ; F. v. M., fragm. I, 94 (1858)	— — — —	— N.A. B.fl. VII, 196	M.fr. I, 94.	...	
<i>E. spectabile</i> ; F. v. M., fragm. I, 95 (1858)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 196	M.fr. I, 95.	...	
<i>E. scariosum</i> ; R. Brown, prodr. 255 (1810)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 197	
<i>E. depressum</i> ; R. Brown, prodr. 255 (1810)	— — — —	Q. N.A. B.fl. VII, 197	M.fr. I, 92.	...	

RESTIACEAE.

R. BROWN, prodr. flor. Nov. Holl. 243 (1810).—Genera 14, Species 93.

TRITHURIA; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 79, t. 138 (1860). (Juncella, 1854.)

<i>T. submersa</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 79, t. 138 (1860)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 199	M.fr. I, 96; VIII, 237.	...	
--	----------------------------	----------------	-------------------------	-----	--

APHELIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 251 (1810). (Brizula.)

<i>A. cyperoides</i> ; R. Brown, prodr. 252 (1810)	W.A. — — — —	B.fl. VII, 200	M.fr. VIII, 236.	...	
<i>A. nutans</i> ; J. Hooker in Benth. Fl. Austr. VII, 200 (1878)	W.A. — — — —	B.fl. VII, 200	
<i>A. gracilis</i> ; Sonder in Schlecht. Linnaea XXVIII, 227 (1855)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 201	M.fr. VIII, 237.	...	
<i>A. Drummondii</i> ; Benth. Fl. Austr. VII, 201 (1878)	W.A. — — — —	B.fl. VII, 201	
<i>A. Pumilio</i> ; F. v. M., first gen. Report 20 (1853)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 201	M.fr. VIII, 237.	...	
<i>A. Brizula</i> ; F. v. M., fragm. V, 203 (1866)	W.A. — — — —	B.fl. VII, 202	M.fr. VIII, 237.	...	

CENTROLEPIS; Labillardière, Nov. Holl. pl. specim. I, 7 (1804). (Desvauxia, Devauxia, Alepyrum.)

<i>C. humillima</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 203 (1878)	W.A. — — — —	B.fl. VII, 203	
<i>C. polygyna</i> ; Hieronymus in Abh. naturf. Ges. Halle XII, 96 (1873)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 203	M.fr. VIII, 237.	...	

C. alepyroides; Hieronymus in Abh. naturf. Ges. Halle XII, 96 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 204	M. fr. VIII, 237.
C. mutica; Hieronymus in Abh. nat. Ges. Halle XII, 97 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 204	
C. glabra; F. v. M. in Abh. nat. Ges. Halle XII, 95 (1873)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 204	M. fr. VIII, 237.
C. muscoides; Hieronymus in Abh. nat. Ges. Halle XII, 95 (1873)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. VII, 205	
C. monogyne; Bentham, Fl. Austr. VII, 205 (1878)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. VII, 205	
C. pulvinata; Desvaux in Ann. des sc. nat. XIII, 42, t. 2 (1828)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. VII, 205	
C. pusilla; Roemer & Schultes, syst. veg. I, 44 (1817)	—	—	—	—	—	—	Q.	B. fl. VII, 205	
C. aristata; Roemer & Schultes, syst. veg. I, 44 (1817)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 206	M. fr. VIII, 237.
C. Drummondii; Hieronymus in Abh. nat. Ges. Halle XII, 98 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 206	M. fr. VIII, 237.
C. Banksii; Roemer & Schultes, syst. veg. I, 44 (1817)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. VII, 207	M. fr. VIII, 237.
C. fascicularis; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 7, t. 1 (1804)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 207	
C. pilosa; Hieronymus in Abh. nat. Ges. Halle 102 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 207	
C. strigosa; Roemer & Schultes, syst. veg. I, 43 (1817)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 207	
C. exserta; Roemer & Schultes, syst. veg. I, 44 (1817)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. VII, 208	M. fr. VIII, 237.

LYGINIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 248 (1810). (Schoenodum partly.)

L. barbata; R. Brown, prodr. 248 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 210	M. fr. VIII, 79.
---	-----	------	---	---	---	---	---	---	-----------------	------------------

ECDEIOCOLEA; F. v. M., fragm. phytogr. Austr. VIII, 236 (1874).

E. monostachya; F. v. M., fragm. VIII, 236 (1874)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 211	M. fr. VIII, 236.
---	-----	------	---	---	---	---	---	---	-----------------	-------------------

ANARTHRIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 248 (1810).

A. scabra; R. Brown, prodr. 249 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 212	M. fr. VIII, 80.
A. laevis; R. Brown, prodr. 249 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 212	M. fr. VIII, 81.
A. gracilis; R. Brown, prodr. 249 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 213	M. fr. VIII, 72, 81.
A. prolifera; R. Brown, prodr. 249 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 213	M. fr. VIII, 82.
A. polyphylla; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 63 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 214	M. fr. VIII, 83.

LEPYRODIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 247 (1810).

L. scariosa; R. Brown, prodr. 248 (1810)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	B. fl. VII, 215	M. fr. VIII, 72.
L. Muelleri; Bentham, Fl. Austr. VII, 215 (1878)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 215	
L. anarthria; F. v. M., fragm. VIII, 73 (1873)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 216	
L. gracilis; R. Brown, prodr. 247 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 216	M. fr. VIII, 73.
L. Tasmanica; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 72, t. 135 (1860)	—	—	T.	V.	—	—	—	B. fl. VII, 216	M. fr. VIII, 73, 75; IX, 194.
L. interrupta; F. v. M., fragm. VIII, 74 (1873)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 217	M. fr. VIII, 74.
L. hermaphrodita; R. Brown, prodr. 248 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 217	M. fr. VIII, 75.
L. monoica; F. v. M., fragm. VIII, 76 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 217	M. fr. VIII, 76.
L. Muirii; F. v. M., fragm. VIII, 78 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 218	M. fr. VIII, 76.
L. stricta; R. Brown, prodr. 248 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 218	M. fr. VIII, 74.
L. macra; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 60 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 218	
L. Drummondiana; Steudel, syn. pl. glum. II, 248 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 219	M. fr. VIII, 75.
L. glauca; F. v. M., fragm. VIII, 77 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 219	M. fr. VIII, 77.
L. anaetocolea; F. v. M., fragm. VIII, 78 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 220	M. fr. VIII, 78.

RESTIO; Linné, syst. nat. edit. duodec. II, 735 (1767). (Megalotheca.)

R. fastigiatus; R. Brown, prodr. 246 (1810)	—	—	—	N.S.W.	—	—	—	B. fl. VII, 222	M. fr. VIII, 67.
R. Megalotheca; F. v. M., fragm. VIII, 99 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 222	
R. tropicus; R. Brown, prodr. 246 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B. fl. VII, 223	
R. applanatus; Sprengel, syst. I, 185 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 223	M. fr. VIII, 69.
R. monocephalus; R. Brown, prodr. 245 (1810)	—	—	T.	—	—	—	—	B. fl. VII, 224	M. fr. VIII, 68.
R. dimorphus; R. Brown, prodr. 246 (1810)	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	—	B. fl. VII, 224	M. fr. VIII, 68.
R. conferto-spicatus; Steudel, syn. glum. II, 256 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 224	
R. sphacelatus; R. Brown, prodr. 246 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 225	

R. deformis ; R. Brown, prodr. 245 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 225	M.fr. VIII, 65.
R. crispatus ; R. Brown, prodr. 246 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 225	
R. nitens ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 59 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 226	M.fr. VIII, 70.
R. gracilior ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 226 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 226	
R. chaenocoleus ; F. v. M., fragm. VIII, 64 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 226	M.fr.
R. Australis ; R. Brown, prodr. 245 (1810)	—	—	T. V.	N.S.W.	—	—	—	B.fl. VII, 227	M.fr. VIII, 69.
R. gracilis ; R. Brown, prodr. 245 (1810)	—	—	T. V.	N.S.W.	Q.	—	—	B.fl. VII, 227	M.fr. VIII, 69.
R. complanatus ; R. Brown, prodr. 245 (1810)	—	—	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	—	—	B.fl. VII, 228	M.fr. VIII, 67.
R. tetraphyllus ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 77 (1806)	—	—	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	—	—	B.fl. VII, 228	M.fr. VIII, 66.
R. laxus ; R. Brown, prodr. 245 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 228	M.fr. VIII, 71.
R. ornatus ; Steudel, syn. pl. glum. II, 256 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 229	M.fr. VIII, 70.
R. leptocarpoides ; Benth. Fl. Austr. VII, 229 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 229	M.fr. VIII, 65.
R. amblycoleus ; F. v. M., fragm. VIII, 65 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 230	M.fr. VIII, 65.
R. tremulus ; R. Brown, prodr. 230 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 230	M.fr. VIII, 70.

LOXOCARYA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 249 (1810). (Desmocladius.)

L. densa ; Benth. Fl. Austr. VII, 241 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 241	
L. Benthami ; F. v. M., Cens. 124 (1882) from Masters (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 242	
L. pubescens ; Benth. Fl. Austr. VII, 242 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 242	M.fr. VIII, 100.
L. fasciculata ; Benth. Fl. Austr. VII, 242 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 242	M.fr. VIII, 98.
L. flexuosa ; Benth. Fl. Austr. VII, 243 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 243	M.fr. VIII, 100.
L. cinerea ; R. Brown, prodr. 249 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 243	

CALOSTROPHUS ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 78 (1806). (Calorophus, Hypolaena.)

C. elongatus ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 78 (1806)	—	—	T.	—	—	—	—	B.fl. VII, 238	M.fr. VIII, 86; IX, 94; X, 120.
C. lateriflorus ; F. v. M., fragm. VIII, 87 (1873)	—	—	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	—	—	B.fl. VII, 238	M.fr. VIII, 87.
C. gracillimus ; F. v. M., fragm. VIII, 88 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 239	M.fr. VIII, 88.
C. fastigiatus ; F. v. M. in pap. Roy. Soc. Tasm. 117 (1878)	—	—	S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	—	—	B.fl. VII, 239	M.fr. VIII, 84.
C. exsulcus ; F. v. M., Cens. 124 (1882) from R. Brown (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 240	M.fr. VIII, 86.

LEPTOCARPUS ; R. Brown, prodr. 250 (1810). (Schoenodum partly.)

L. scariosus ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 232	M.fr. VIII, 94.
L. tenax ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	W.A.	S.A. T. V.	N.S.W.	—	—	—	—	B.fl. VII, 232	M.fr. VIII, 96.
L. Brownii ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 73, t. 136 (1860)	—	S.A. T. V.	N.S.W.	—	—	—	—	B.fl. VII, 233	M.fr. VIII, 91.
L. canus ; Nees in Ann. of nat. hist. VI, 50 (1843)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 234	M.fr. VIII, 95.
L. coangustatus ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 65 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 234	M.fr. VIII, 94.
L. aristatus ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 235	M.fr. VIII, 90.
L. erianthus ; Benth. Fl. Austr. VII, 235 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 235	
L. ramosus ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q.	B.fl. VII, 236	M.fr. VIII, 92.
L. elatior ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	—	—	—	—	—	—	Q. N.A.	B.fl. VII, 236	
L. spathaceus ; R. Brown, prodr. 250 (1810)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl. VII, 236	M.fr. VIII, 93.
L. Schultzii ; Benth. Fl. Austr. VII, 237 (1878)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl. VII, 237	M.fr. VIII, 93.

LEPIDOBOLUS ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 66 (1846).

L. drapetocoleus ; F. v. M., fragm. VIII, 84 (1873)	—	—	S.A.	—	V.	—	—	B.fl. VII, 244	M.fr. VIII, 84.
L. Preissianus ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 66 (1846)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 245	M.fr. VIII, 83.
L. chaetocephalus ; F. v. M., fragm. VIII, 84 (1873)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 245	

CHAETANTHUS ; R. Brown, prodr. 251 (1810). (Prionosepalum.)

C. leptocarpoides ; R. Brown, prodr. 251 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 246	M.fr. VIII, 97.
--	------	---	---	---	---	---	---	----------------	-----------------

ONYCHOSEPALUM ; Steudel, syn. pl. glum. II, 249 (1855).

O. laxiflorum ; Steudel, syn. pl. glum. II, 249 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 246	M.fr. IX, 51.
---	------	---	---	---	---	---	---	----------------	---------------

ACALYCEAE HYPOGYNAE.

F. v. M. in Woolls's plants of the neighb. of Sydney 48 (1880).

CYPERACEAE.

HALLER, enum. stirp. Helvet. I, 234 (1742).—Genera 29, Species 380.

KYLINGIA; Rottboell, descr. et icon. rar. et nov. plant. 13, t. 4 (1773). (Killiogia.)

K. intermedia; R. Brown, prodr. 219 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 251	M.fr. VIII, 27	...	As., P.
K. monocephala; Rottboell, descr. et icon. pl. 13, t. 4 (1773)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 251	M.fr. VIII, 271; IX, 54.	...	As., Afr., Am., P.
K. cylindrica; Nees in Wight's Contr. to Bot. of Ind. 91 (1834)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 252	M.fr. VIII, 271	...	As.
K. triceps; Rottboell, descr. et icon. pl. 14, t. 4 (1773)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 252	As., Afr.

CYPERUS; Tournefort, inst. 527, t. 299 (1700) from Hippocrates, Theophrastus & Plinius. (Pycrus, Mariscus, Auosporum, Sorostachys.)

C. pumilus; Linné, amoen. acad. IV, 302 (1759)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 258	M.fr. VIII, 267	...	As., Afr.
C. Eragrostis; Vahl, enum. plant. II, 322 (1806)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 258	M.fr. VIII, 260; IX, 52.	...	As., Afr., P.
C. flavescens; Linné, spec. plant. 46 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 259	E., As., Afr.
C. globosus; Allioni, actuar. ad fl. Pedem. 49 (1789)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 260	M.fr. VIII, 260; IX, 52.	...	E., As., Afr.
C. unioloides; R. Brown, prodr. 216 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 260	M.fr. VIII, 259; IX, 52.	...	As., Afr., Am.
C. polystachyus; Rottboell, descr. et icon. pl. 39, t. 11 (1773)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 261	M.fr. VIII, 265, 270; XI, 53; XII, 25	...	E., As.
C. Hochstetteri; Nees in Regensb. Flora 755 (1845)	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.f. VII, 261	M.fr. VIII, 265; IX, 53.	...	As., Afr., Am.
C. lucidulus; Klein in Link, Jahrb. III, 86 (1820)	—	—	—	—	—	Q.	—	—	As.
C. pygmaeus; Rottboell, descr. et icon. pl. 20, t. 14 (1773)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 262	M.fr. VIII, 268; IX, 53.	...	E., As., Afr., Am.
C. cephalotes; Vahl, enum. II, 311 (1806)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 263	M.fr. VIII, 272; IX, 54.	...	As.
C. laevigatus; Linné, mantissa alt. 179 (1771)	—	W.A.	—	—	—	—	—	B.f. VII, 263	M.fr. VIII, 266; IX, 53.	...	E., As., Afr., Am.
C. platystylis; R. Brown, prodr. 241 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 264	As.
C. alopecuroides; Rottboell, descr. et icon. pl. 38, t. 8 (1773)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 264	M.fr. VIII, 263; IX, 52.	...	As., Afr.
C. leucocephalus; Retzius, observ. V, 11 (1788)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.f. VII, 265	M.fr. VIII, 271; XII, 25.	...	As.
C. tenellus; Linné, fil. suppl. 103 (1781)	—	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	—	B.f. VII, 265	M.fr. VIII, 261; IX, 53; XII, 25.	...	Afr., N.Z.
C. gracilis; R. Brown, prodr. 213 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 265	M.fr. VIII, 264; IX, 53; XII, 25.	...	P.
C. enervis; R. Brown, prodr. 213 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 266	As.
C. debilis; R. Brown, prodr. 213 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 266	As.
C. castaneus; Willdenow, spec. plant. I, 278 (1797)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 267	As.
C. cuspidatus; Humboldt, Bonpland & Kunth, nov. gen. et sp. pl. I, 204 (1815)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 267	As., Afr., Am.
C. squarrosus; Linné, amoen. acad. IV, 303 (1759)	—	—	—	—	—	—	N.A.	—	As.
C. ixiocarpus; F. v. M. in proc. R. S. Vict. XXIII, 53 (1885)	—	W.A.	S.A.	—	—	Q.	N.A.	B.f. VII, 268	M.fr. VIII, 262; IX, 53; XII, 25.	...	As., Afr., Am.
C. difformis; Linné, amoen. acad. IV, 302 (1759)	—	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 268	M.fr. VIII, 262; IX, 52.	E., As., Afr.
C. tetraphyllus; R. Brown, prodr. 214 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 269	M.fr. VIII, 264.	...	As.
C. trinervis; R. Brown, prodr. 213 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 269	M.fr. VIII, 267; IX, 53.	...	As., Afr., Am., P.
C. Haspan; Linné, spec. plant. 45 (1753)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 270	M.fr. VIII, 260; IX, 52.	...	As., Afr., Am., P.
C. concinnus; R. Brown, prodr. 214 (1810)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 270	M.fr. VIII, 261.	...	As.
C. filipes; Bentham, Fl. Austr. VII, 271 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 271	As.
C. pedunculatus; F. v. M., fragm. VIII, 266 (1874)	—	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 272	M.fr.	...	As.
C. vaginatus; R. Brown, prodr. 213 (1810)	—	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 272	M.fr. VIII, 261; IX, 53.	As.
C. Holoschoenus; R. Brown, prodr. 215 (1810)	—	S.A.	—	—	—	Q.	N.A.	B.f. VII, 273	M.fr. I, 200; VIII, 262.	...	As.
C. dactyloides; Bentham, Fl. Austr. VII, 273 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 273	As.
C. Gilesii; Bentham, Fl. Austr. VII, 274 (1878)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 274	As.
C. fulvus; R. Brown, prodr. 215 (1810)	—	W.A.	S.A.	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 274	M.fr. VIII, 268.	...	As.
C. carinatus; R. Brown, prodr. 216 (1810)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 274	As.
C. alterniflorus; R. Brown, prodr. 216 (1810)	—	W.A.	S.A.	—	—	Q.	—	B.f. VII, 275	As.
C. pilosus; Vahl, enum. II, 354 (1806)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 275	M.fr. VIII, 260; IX, 52.	...	As.

C. procerus; Rottboell, descr. et. icon. 29, t. 5 (1773)	— — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 276		
C. Iria; Linné, spec. plant. 45 (1753)	S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 276	M.fr. VIII, 266; IX, 53; XII, 25.	As., Afr.
C. eleusinoides; Wallich in Kunth. enum. II, 39 (1837)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 277	M.fr. VIII, 264; IX, 53.	As., Afr.
C. distans; Linné, fil. suppl. 103 (1781)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 277	M.fr. VIII, 266; IX, 53.	As., Afr., Am., P.
C. Malaccensis; Lamarck, ill. des gen. I, 146 (1791)	— — — — —	— N.A. B.f. VII, 278	M.fr. VIII, 260; IX, 52.	As.
C. articulatus; Linné, spec. plant. 44 (1753)	— — — — —	— N.A. B.f. VII, 278	As., Afr., Am.
C. corymbosus; Rottboell, descr. et icon. pl. 42, t. 7 (1773)	— S.A. — — —	Q. N.A. B.f. VII, 279		[Am., P.
C. rotundus; Linné, spec. plant. 45 (1755)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 279	M.fr. VIII, 269; IX, 53; XII, 25.	As., Afr.,
C. stenostachyus; Bentham, Fl. Austr. VII, 280 (1878)	W.A. — — — —	— — B.f. VII, 280		
C. Lbotzkyanus; Boeckeler in Engler's bot. Jahrb. 498 (1884)	— — — — — N.S.W.	— — —		
C. flavidus; Retzius, obs. bot. V, 13 (1788)	— — — — —	Q. — —		
C. tenuiflorus; Rottboell, descr. et icon. pl. 30, t. 14, f. I (1773)	— — — — —	Q. N.A. —		
C. congestus; Vahl, enum. II, 350 (1806)	W.A. — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 280	M.fr. VIII, 269; IX, 53.	Afr.
C. subulatus; R. Brown, prodr. 217 (1810)	— S.A. — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 281		
C. sporobolus; R. Brown, prodr. 215 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 281		
C. angustatus; R. Brown, prodr. 214 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 282	M.fr. IX, 54.	
C. inornatus; Boeckeler in Fl. Regensb. 86 (1875)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 282	M.fr. IX, 54.	
C. lucidus; R. Brown, prodr. 218 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 283	M.fr. VIII, 270; IX, 53.	
C. pennatus; Lamarck, illustr. des genr. I, 144 (1799)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 284	M.fr. VIII, 263; IX, 53.	As., P.
C. exaltatus; Retzius, observ. bot. V, 11 (1789)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 285	M.fr. VIII, 263; IX, 53.	As., P.
C. haematodes; Endlicher, prodr. fl. Norf. 22 (1839)	— — — — — N.S.W.	— — B.f. VII, 285	M.fr. IX, 54.	
C. digitatus; Roxburgh, fl. Ind. I, 209 (1820)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 286	M.fr. VIII, 263	... As., Afr., P.
C. ferax; Cl. Richard in act. soc. hist. nat. Par. I, 106 (1792)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 286 As., Afr., Am.
C. stoloniferus; Retzius, observ. IV, 10 (1786)	— — — — —	— N.A. — As.
C. esculentus; Linné, sp. pl. 45 (1753)	— — — — —	Q. — — E., As., Afr.
C. Bowmani; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 287 (1878)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 287		
C. trichostachys; Bentham, Fl. Austr. VII, 287 (1878)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 287		
C. leiocaulis; Bentham, Fl. Austr. VII, 287 (1878)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 287		
C. scaber; Bentham, Fl. Austr. VII, 288 (1878)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 288		
C. decompositus; F. v. M., fragm. VIII, 267 (1874)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 288	M.fr. XII, 25.	
C. Armstrongii; Bentham, Fl. Austr. VII, 289 (1878)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 289		
C. umbellatus; Bentham, Fl. Hongk. 386 (1861)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 289	M.fr. VII, 267; IX, 53.	As., Afr., P.
C. conicus; Boeckeler in Schlecht. Linnaea XXXVIII, 371 (1874)	W.A. — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 290	M.fr. VIII, 268; IX, 53.	

HELEOCHARIS; R. Brown, prodr. 224 (1810). (Eleocharis, Eleochariton, Scirpidium.)

H. sphaelata; R. Brown, prodr. 224 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 292	M.fr. VI, 94; VIII, 239.	N.Z., P.
H. spiralis; R. Brown, prodr. 224 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 292	As., Afr., Am.
H. compacta; R. Brown, prodr. 224 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 293	M.fr. VIII, 239	... As., Afr., Am.
H. fistulosa; J. A. & J. H. Schultes, mantiss. II, 89 (1824)	— — — — —	Q. — B.f. VII, 293	M.fr. VI, 93; VIII, 239.	As., Afr., Am.
H. tetraquetra; Nees in Wight's Contrib. Bot. of Ind. 113 (1834)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 294	M.fr. VIII, 239	... As.
H. cylindrostachys; Boeckeler in Regensb. Flora, 108 (1875)	— — — — — N.S.W.	Q. — B.f. VII, 294	M.fr. VIII, 240.	
H. acuta; R. Brown, prodr. 224 (1810)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 294	M.fr. VIII, 240.	... Am., N.Z.
H. multicaulis; Smith, Engl. Flor. II, 64 (1824)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	— — B.f. VII, 296 E., Am., N.Z.
H. atricha; R. Brown, prodr. 225 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 295	M.fr. VII, 252; IX, 100.	
H. capitata; R. Brown, prodr. 225 (1810)	W.A. — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 296	M.fr. VI, 94; VIII, 240.	As., Afr., Am.
H. atropurpurea; Kunth, enum. II, 151 (1837)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 296	M.fr. VIII, 240	... E., As., Afr., Am.
H. acicularis; R. Brown, prodr. 224 (1810)	— S.A. T. V. N.S.W.	— — B.f. VII, 297	M.fr. VIII, 240	... E., As., Afr., Am.

FIMBRISTYLIS; Vahl, enum. plant. II, 285 (1806). (Abildgaardia, Trichelostylis, Oncostylis.)

F. acicularis; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.f. VII, 301	M.fr. IX, 54.	
F. acuminata; Vahl, enum. II, 285 (1806)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.f. VII, 301	M.fr. VIII, 274; IX, 54.	As.

<i>F. punctata</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,302	
<i>F. rhyticarya</i> ; F. v. M., fragm. I, 215 (1859)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,302 M.fr.I,215.	
<i>F. leucostachya</i> ; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 385 (1874)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,302 M.fr.IX,54.	
<i>F. nutans</i> ; Vahl, enum. II, 285 (1806)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,303 M.fr.VIII,274; IX,54.	As. P.
<i>F. pauciflora</i> ; R. Brown, prodr. 225 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,303	As.
<i>F. cardiocarpa</i> ; F. v. M., fragm. I, 194 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,303 M.fr.I,194.	
<i>F. leucocolea</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 304 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,304	
<i>F. polytrichoides</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,304	As.
<i>F. androgyna</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,304	
<i>F. subbulbosa</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 305 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,305	
<i>F. tetragona</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,305 M.fr.I,194; VIII,274.	As.
<i>F. trigastrocarya</i> ; F. v. M., fragm. I, 194 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,305 M.fr.I,194.	
<i>F. monandra</i> ; F. v. M., fragm. I, 195 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,306 M.fr.I,195.	
<i>F. pterygosperma</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,306 M.fr.I,193; IX,55.	
<i>F. sphaerocephala</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 306 (1878)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,306	
<i>F. xyridis</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,307 M.fr.VIII,274; IX,54.	
<i>F. oxystachya</i> ; F. v. M., fragm. I, 195 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,307 M.fr.VIII,272.	
<i>F. macrantha</i> ; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 388 (1874)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,307 M.fr.IX,55.	
<i>F. squarulosa</i> ; F. v. M., fragm. I, 216 (1859)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,308 M.fr.I,216.	
<i>F. monostachya</i> ; Hasskarl, pl. Jav. rar. 61-64 (1848)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,308 M.fr.VIII,272; IX,54.	As., Afr., Am.
<i>F. Brownii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 308 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,308 M.fr.VIII,273.	
<i>F. Dallachyi</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 309 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,309 M.fr.VIII,273.	
<i>F. velata</i> ; R. Brown, prodr. 227 (1810)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,309 M.fr.IX,11,54	... N.Z.
<i>F. aestivalis</i> ; Vahl, enum. II, 288 (1806)	— — — — — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,310 M.fr.IX,11,54	... As., Am., P.
<i>F. dichotoma</i> ; Vahl, enum. II, 287 (1806)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,310 M.fr.IX,10,54	... As., Afr., Am., P.
<i>F. depauperata</i> ; R. Brown, prodr. 227 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,311	
<i>F. spirostachya</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 311 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,311	
<i>F. communis</i> ; Kunth, enum. II, 234 (1837)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,311 M.fr.I,196; IX,10,54.	As., Afr., Am., P.
<i>F. ferruginea</i> ; Vahl, enum. 291 (1806)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,312 M.fr.I,197; IX,10,54.	As., Afr., Am., P.
<i>F. denudata</i> ; R. Brown, prodr. 227 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,312 M.fr.IX,9.	
<i>F. elata</i> ; R. Brown, prodr. 227 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,313	
<i>F. caespitosa</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,313 M.fr.I,199.	
<i>F. spiralis</i> ; R. Brown, prodr. 226 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,314	
<i>F. subaristata</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 314 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,314	
<i>F. leptoclada</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 314 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,314	
<i>F. debilis</i> ; F. v. M., fragm. I, 198 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,315 M.fr.I,198.	
<i>F. corynocarya</i> ; F. v. M., fragm. I, 197 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,315 M.fr.I,187.	
<i>F. solidifolia</i> ; F. v. M., fragm. I, 198 (1859)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,315 M.fr.I,198.	
<i>F. obtusangula</i> ; F. v. M., fragm. I, 198 (1859)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,315 M.fr.I,198.	
<i>F. miliacea</i> ; Vahl, enum. II, 287 (1806)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,316 M.fr.I,199; IX,12,54.	As., P.
<i>F. rara</i> ; R. Brown, prodr. 227 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,316	
<i>F. microcarya</i> ; F. v. M., fragm. I, 200 (1859)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,316 M.fr.I,200.	
<i>F. quinquangularis</i> ; Kunth, enum. II, 229 (1837)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,317	As., Afr.
<i>F. cyperoides</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,317 M.fr.VIII,273; IX,11,54.	As.
<i>F. furva</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,318	
<i>F. cymosa</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,318	
<i>F. multifolia</i> ; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 397 (1874)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,319 M.fr.IX,55.	
<i>F. sericea</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,319	
<i>F. macrostachya</i> ; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 386 (1874)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,319 M.fr.IX,54.	
<i>F. Neilsoni</i> ; F. v. M., fragm. IX, 79 (1875)	— S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.VII,320 M.fr.IX,79.	
<i>F. capitata</i> ; R. Brown, prodr. 228 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,320 M.fr.I,196.	

- C. multiarticulata; Nees in Ann. and Mag. of nat. Hist. VI, 48 (1842) W.A. — — — — — B.fl.VII,345 M.fr.IX,18.
- C. cymbaria; R. Brown, prodr. 221 (1810) W.A. — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,345 M.fr.IX,18,58 ... P.
- OREOBOLUS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 235 (1810).
- O. Pumilio; R. Brown, prodr. 226 (1810) — — T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,346 M.fr.IX,20,58 ... Am., P., N.Z.
- REMIREA; Aublet, Hist. des pl. de la Guian. franc. I, 44, t. 16 (1775).
- R. maritima; Aublet, Hist. pl. Guian. I, 45, t. 16 (1775) — — — — — Q. — B.fl.VII,347 M.fr.V,92; IX,20,58. As., Afr., Am., P.
- RHYNCHOSPORA; Vahl, enum. plant. II, 229 (1806). (Morisia.)
- R. aurea; Vahl, enum. II, 229 (1806) — — — — — Q. — B.fl.VII,348 M.fr.IX,17,57 ... As., Afr., Am., P.
- R. glauca; Vahl, enum. II, 229 (1806)... .. — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,349 M.fr.IX,17,57 ... As., Afr., Am.
- R. Wallichiana; Kunth, enum. II, 289 (1837) — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,349 M.fr.IX,17,52 ... As., Afr., Am.
- R. longisetis; R. Brown, prodr. 230 (1810) — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,350 M.fr.IX,17,58.
- R. tenuifolia; Bentham, Fl. Austr. VII, 350 (1878)... .. — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,350
- CYATHOCHAETE; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 86 (1846). (Tetralepis.)
- C. clandestina; Bentham, Fl. Austr. VII, 351 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,351 M.fr.IX,40; XII,25.
- C. avenacea; Bentham, Fl. Austr. VII, 351 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,351 M.fr.IX,40.
- C. diandra; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 86 (1846) — — — V. N.S.W. — — B.fl.VII,352 M.fr.IX,39; XII,25.
- CARPHA; Banks & Solander in R. Brown, prodr. 230 (1810).
- C. alpina; R. Brown, prodr. 280 (1810) — — T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,381 M.fr.IX,39 P., N.Z.
- SCHOENUS; Linné, coroll. gen. 2 (1737). (Chaetospora, Elynanthus, Tricostularia, Helothrix, Isoschoenus, Gymnochaete, Gymnoschoenus, Mesomelaena, Discopodium.)
- S. cruentus; F. v. M., fragm. IX, 36 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,357 M.fr.IX,37.
- S. Benthami; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 127 (1882) W.A. — — — — — B.fl.VII,357 M.fr.IX,37.
- S. lanatus; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 19, t. 20 (1804) W.A. — — — — — B.fl.VII,357 M.fr.IX,37.
- S. curvifolius; Poirer, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)... .. W.A. — — — — — B.fl.VII,358 M.fr.IX,36.
- S. capitatus; F. v. M., fragm. IX, 58 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,358 M.fr.IX,37.
- S. setifolius; Bentham, Fl. Austr. VII, 359 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,359
- S. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. VII, 359, non. Steud. (1870) W.A. — — — — — B.fl.VII,359 M.fr.IX,37.
- S. turbinatus; Poirer, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811) — — — — — N.S.W. — — B.fl.VII,359 M.fr.IX,33.
- S. barbatus; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 277 (1874)... .. W.A. — — — — — B.fl.VII,360 M.fr.IX,30.
- S. flavus; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 278 (1874) W.A. — — — — — B.fl.VII,360 M.fr.IX,30.
- S. brevisetis; Poirer, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811) W.A. — — — — — B.fl.VII,360 M.fr.IX,30.
- S. Armeria; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 279 (1874)... .. W.A. — — — — — B.fl.VII,361 M.fr.IX,30.
- S. aphyllus; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 280 (1874) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,361 M.fr.IX,28; XII,26.
- S. imberbis; R. Brown, prodr. 231 (1810) — — — V. N.S.W. — — B.fl.VII,361 M.fr.IX,28.
- S. ericetorum; R. Brown, prodr. 231 (1810) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,362 M.fr.IX,58; XII,26.
- S. nitens; Poirer, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,362 M.fr.IX,35 ... Am., N.Z.
- S. cygneus; Nees in Lehmann, pl. Preiss. II, 81 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,363 M.fr.IX,80.
- S. minutulus; F. v. M., fragm. IX, 32 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,363 M.fr.IX,32.
- S. trachycarpus; F. v. M., fragm. IX, 33 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,363 M.fr.IX,33.
- S. Tepperi; F. v. M., fragm. XI, 106 (1880) — S.A. T. — — — — — M.fr.XI,106.
- S. nanus; F. v. M., fragm. IX, 36 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,364 M.fr.IX,28.
- S. pleiostemoneus; F. v. M., fragm. IX, 52 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,364 M.fr.IX,52.
- S. breviculmis; Bentham, Fl. Austr. VII, 364 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,364
- S. deformis; Poirer, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811) — S.A. — — — — — B.fl.VII,364 M.fr.IX,39.
- S. unispiculatus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 365 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,365
- S. obtusifolius; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 281 (1874) W.A. — — — — — B.fl.VII,366 M.fr.IX,31.
- S. grammatophyllus; F. v. M., fragm. IX, 31 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,366 M.fr.IX,31.
- S. asperocarpus; F. v. M., fragm. IX, 29 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,366 M.fr.IX,29.

S. Moorei; Bentham, Fl. Austr. VII, 367 (1878)	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl. VII, 367	
S. villosus; R. Brown, prodr. 231 (1810)	— — — — — N.S.W.	— —	B.fl. VII, 367	M. fr. IX, 28.
S. grandiflorus; F. v. M., fragm. IX, 30 (1875)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 367	M. fr. IX, 30.
S. distans; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 127 (1882)	W.A. — — — —	— —	—	M. fr. IX, 35.
S. calostachyus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 368	M. fr. IX, 35.
S. scabripes; Bentham, Fl. Austr. VII, 368 (1878)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 368	
S. multiglumis; Bentham, Fl. Austr. VII, 368 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 368	
S. efoliatus; F. v. M., fragm. IX, 32 (1875)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 369	M. fr. IX, 32.
S. acuminatus; R. Brown, prodr. 231 (1810)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 369	M. fr. IX, 30.
S. pedicellatus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 369	
S. fascicularis; Nees in Ann. and Mag. of nat. Hist. VI, 48 (1842)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 370	
S. brevifolius; R. Brown, prodr. 231 (1810)	W.A. S.A. — —	V. N.S.W. Q.	B.fl. VII, 370	M. fr. IX, 29, 30.
S. melanostachys; R. Brown, prodr. 231 (1810)	— — — — — V. N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 370	M. fr. IX, 29.
S. sparteus; R. Brown, prodr. 231 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 371	
S. vaginatus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 371 (1878)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 371	
S. falcatus; R. Brown, prodr. 232 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 372	M. fr. IX, 29.
S. punctatus; R. Brown, prodr. 232 (1810)	— — — — —	N.A.	B.fl. VII, 372	
S. indutus; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 372 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 372	
S. bifidus; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 282 (1874)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 373	M. fr. IX, 33, 80.
S. apogon; Roemer et Schultes, syst. veg. II, 77 (1817)	— S.A. T. V.	N.S.W. Q.	B.fl. VII, 373	M. fr. IX, 56; X, 120. N.Z.
S. odontocarpus; F. v. M., fragm. IX, 32 (1875)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 374	M. fr. IX, 32.
S. humilis; Bentham, Fl. Austr. VII, 374 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 374	
S. sculptus; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 286 (1874)	W.A. S.A. — —	— —	B.fl. VII, 374	M. fr. IX, 30.
S. axillaris; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. —	B.fl. VII, 375	M. fr. IX, 34 ... N.Z.
S. teocellus; Bentham, Fl. Austr. VII, 375 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 375	
S. natans; F. v. M., fragm. IX, 36 (1875)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 375	M. fr. IX, 38.
S. fluitans; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 81, t. 141 (1860)	— — — — — T.	— —	B.fl. VII, 376	M. fr. IX, 28.
S. octandrus; F. v. M., fragm. IX, 31 (1875)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 377	M. fr. IX, 31.
S. capillaris; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882)	— S.A. T. V.	— —	B.fl. VII, 377	M. fr. IX, 34, 80.
S. stygius; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 378	M. fr. IX, 36, 34, 80.
S. denatus; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882) from R. Brown (1810)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 379	M. fr. IX, 39.
S. tetragonus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 380	M. fr. IX, 36.
S. sphaerocephalus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	— — — — — T. V.	N.S.W. —	B.fl. VII, 380	M. fr. IX, 33.
S. anceps; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 380	M. fr. IX, 30.
S. paludosus; Poiret, Encycl. méth. suppl. II, 251 (1811)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 382	M. fr. IX, 35.
S. pauciflorus; syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882)	— — — — — V.	— —	B.fl. VII, 383	M. fr. IX, 23.
S. Tricostularis; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 383	M. fr. IX, 37.
S. Neesii; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882) from Lehmann (1846)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 383	M. fr. IX, 37.
S. fimbriatylodes; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 128 (1882)	— — — — —	N.A.	B.fl. VII, 384	M. fr. IX, 34.

LEPIDOSPORIA; F. v. M., fragm. phytograph. Austral. IX, 34 (1875).

L. tenuissima; F. v. M., fragm. IX, 34 (1875)	— S.A. T. V.	N.S.W. —	B.fl. VII, 365	M. fr. IX, 34; XII, 26.
--	--------------	----------	----------------	-------------------------

LEPIDOSPERMA; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 14 (1804).

L. gladiatum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 15, t. 12 (1804)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. —	B.fl. VII, 387	M. fr. XII, 26.
L. effusum; Bentham, Fl. Austr. VII, 387 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 387	
L. rupestre; Bentham, Fl. Austr. VII, 388 (1878)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 388	
L. elatius; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 15, t. 11 (1804)	— S.A. T. V.	— —	B.fl. VII, 388	M. fr. IX, 25.
L. tetraquetrum; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 90 (1846)	W.A. — — — —	— —	B.fl. VII, 388	M. fr. IX, 24.
L. Oldfieldii; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 91, t. 146 (1860)	— — — — — T.	— —	B.fl. VII, 389	
L. exaltatum; R. Brown, prodr. 234 (1810)	W.A. S.A. — —	V. N.S.W. Q.	B.fl. VII, 389	

L. longitudinale; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 16, t. 13 (1804) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,389 M.fr.IX,25.	
L. concavum; R. Brown, prodr. 234 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,390 M.fr.IX,24 N.Z.
L. angustatum; R. Brown, prodr. 235 (1810) W.A. — — — — — B.fl.VII,391 M.fr.IX,26,80.	
L. Drummondii; Bentham, Fl. Austr. VII, 391 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,391	
L. Brunonianum; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 92 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,392	
L. tuberculatum; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 90 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,392 M.fr.IX,26.	
L. resinosum; F. v. M., fragm. IX, 26 (1875) implied W.A. — — — — — B.fl.VII,392 M.fr.IX,26.	
L. viscidum; R. Brown, prodr. 234 (1810) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,393	
L. costale; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 92 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,393	
L. laterale; R. Brown, prodr. 234 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,393	
L. congestum; R. Brown, prodr. 234 (1810) — S.A. — — — — — B.fl.VII,394	
L. globosum; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 16, t. 14 (1804) — S.A. T. V. — — — — B.fl.VII,394	
L. lineare; R. Brown, prodr. 235 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,395 M.fr.IX,26.	
L. aphyllum; R. Brown, prodr. 235 (1810) W.A. — — — — — B.fl.VII,395	
L. gracile; R. Brown, prodr. 235 (1810) W.A. — — — — — B.fl.VII,395	
L. semiteres; F. v. M. in Garcke, Linnaea XXXVIII, 327 (1874) — S.A. — V. — — — — B.fl.VII,396	
L. canescens; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 330 (1874) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,396 M.fr.IX,24.	
L. pubisquamum; Steudel, syn. pl. glum. II, 158 (1855) W.A. — — — — — B.fl.VII,396 M.fr.IX,27.	
L. scabrum; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 92 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,397 M.fr.IX,27.	
L. tenue; Bentham, Fl. Austr. VII, 397 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,397	
L. leptostachyum; Bentham, Fl. Austr. VII, 397 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,397	
L. leptophyllum; Bentham, Fl. Austr. VII, 398 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,398	
L. tortuosum; F. v. M., general Report 9 (1855) — — — — V. — — — — B.fl.VII,398 M.fr.IX,23.	
L. flexuosum; R. Brown, prodr. 235 (1810) — — — — N.S.W. — — B.fl.VII,398	
L. filiforme; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 17, t. 15 (1804) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,398 M.fr.IX,27; XII,26.	
L. striatum; R. Brown, prodr. 235 (1810) W.A. — — — — — B.fl.VII,399 M.fr.IX,26,27.	
L. Neesii; Kunth, enum. II, 319 (1837) — — — — V. N.S.W. — — B.fl.VII,399 M.fr.IX,24,27.	
L. carphoides; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 400 (1878) W.A. S.A. — V. — — — — B.fl.VII,400	

GAHNIA; R. et G. Forster, char. gen. 51 (1776). (Cladium, Lampocarya, Melachne, Epiandra, Didymonema, Baumea, Chapelliera, Morelotia.)

G. Mariscus; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 456 (1888) from Linné (1753) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,402 M.fr.IX,14,57; XII,25. E.,As., Afr., Am., P.	
G. insularis; Cladium; Bentham, Fl. Austr. 403 (1878) — — — — N.S.W. — — B.fl.VII,403	
G. articulata; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 453 (1888) from R. Brown (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,403 M.fr.IX,14,57 ...	N.Z., P.
G. arthropylla; Cladium; F. v. M., fragm. IX, 14 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,403 M.fr.IX,14.	
G. glomerata; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 455 (1888) from R. Brown (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,404 M.fr.IX,15,57 ...	N.Z.
G. Preissii; Baumea; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 75 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,405 M.fr.IX,13,15,56.	
G. laxa; Chapelliera; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 76 (1846) W.A. — — — — — B.fl.VII,405	
G. riparia; Cladium; Bentham, Fl. Austr. VII, 405 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,405	
G. teretifolia; Cladium; R. Brown, prodr. 237 (1810) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,406 M.fr.IX,15,56; XII,25. N.Z.	
G. tetraquetra; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 454 (1888) from J. Hooker (1860) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,406 ...	N.Z.
G. schoenoides; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 454 (1888) from R. Brown (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,407 M.fr.XII,26.	
G. Gunnii; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 455 (1888) from J. Hooker (1860) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,407 M.fr.IX,15,57.	
G. juncea; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 453 (1888) from R. Brown (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,408 M.fr.IX,16,57 ...	N.Z.
G. vaginalis; Cladium; Bentham, Fl. Austr. VII, 409 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,408	
G. elynanthoides; Cladium; F. v. M., fragm. IX, 31 (1875) W.A. — — — — — B.fl.VII,409 M.fr.IX,31.	
G. Filum; F. v. M., Key to Vict. pl. I, 456 (1888) from Labillardière (1804) — S.A. T. V. — — — — B.fl.VII,409 M.fr.IX,14,57; XII,26.	
G. trifida; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 89, t. 116 (1804) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl.VII,413 M.fr.XII,26.	
G. decomposita; Bentham, Fl. Austr. VII, 417 (1876) from R. Brown (1810) W.A. — — — — — B.fl.VII,417 M.fr.IX,18.	
G. microstachya; Bentham, Fl. Austr. VII, 414 (1878) — — — — V. N.S.W. — — B.fl.VII,414	
G. polyphylla; Bentham, Fl. Austr. VII, 415 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,415	
G. ancistrophylla; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 415 (1878) W.A. — — — — — B.fl.VII,415	

G. lanigera ; Bentham, Fl. Austr. VII, 415 (1878) from R. Brown (1810)	...	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 415	M.fr. IX, 14, 57.	
G. aristata ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. 416 (1878)	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 416		
G. deusta ; Bentham, Fl. Austr. VII, 416 (1878) from R. Brown (1810)	...	W.A.	S.A.	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 416	M.fr. IX, 14.	
G. Radula ; Bentham, Fl. Austr. VII, 417 (1878) from R. Brown (1810)	...	—	S.A.	T.	V.	—	—	—	B.fl. VII, 414	M.fr. IX, 13, 56.	
G. Sieberi ; Boeckeler in Garcke, Linu. XXXVIII, 343 (1874) from Schrader (1830)	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 414	M.fr. IX, 14, 57.	
G. tetragonocarpa ; Boeckeler in Linnaea XXXVIII, 347 (1874)	...	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 418		
G. melanocarpa ; R. Brown, prodr. 239 (1810)	...	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 414	M.fr. IX, 13, 56; XII, 26.	
G. psittacorum ; Labillardiere, Nov. Holl. pl. spec. I, 89, t. 115 (1804)	...	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 418	M.fr. IX, 13, 56; XII, 25.	
G. aspera ; Sprengel, syst. veg. II, 114 (1825)	...	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 412	M.fr. IX, 12, 56	... P.
G. xanthocarpa ; J. Hooker, Handb. of the N.Z. Flor. 306 (1864)	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 418	M.fr. IX, 13, 56	... N.Z.
CAUSTIS ; R. Brown, prodr. 239 (1810). (Eurostorhiza.)											
C. pentandra ; R. Brown, prodr. 240 (1810)	...	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 420	M.fr. IX, 19, 58; XII, 26.	
C. flexuosa ; R. Brown, prodr. 239 (1810)	...	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. VII, 421	M.fr. IX, 58.	
C. recurvata ; Sprengel, syst. cur. post. 26 (1827)	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 421	M.fr. IX, 19.	
C. restiacea ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 421 (1878)	...	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 421	M.fr. IX, 19.	
C. dioica ; R. Brown, prodr. 239 (1810)	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 422	M.fr. IX, 19, 53.	
ARTHROSTYLIS ; R. Brown, prodr. 229 (1810). (Arthrostyles.)											
A. aphylla ; R. Brown, prodr. 229 (1810)	...	—	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 423	M.fr. IX, 9, 55; XII, 25.
REEDIA ; F. v. M., fragm. I, 240, t. 10 (1859).											
R. spathacea ; F. v. M., fragm. I, 240, t. 10 (1859)	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 423	M.fr. IX, 15.	
EUANDRA ; R. Brown, prodr. 239 (1810). (Evandra.)											
E. aristata ; R. Brown, prodr. 239 (1810)	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 424	M.fr. IX, 18.	
E. pauciflora ; R. Brown, prodr. 239 (1810)	...	W.A.	—	—	—	—	—	—	B.fl. VII, 425	M.fr. IX, 18.	
SCLERIA ; Bergius in Svensk. Vet. Acad. Handl. 149, t. 4 (1765). (Diplacrum, Hypoporum, Sphaeropus.)											
S. caricina ; Bentham, Fl. Austr. VII (1878)	...	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. VII, 426	M.fr. IX, 58...	... As.
S. pygmaea ; R. Brown, prodr. 240 (1810)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 427	M.fr. IX, 22, 58.	
S. rugosa ; R. Brown, prodr. 240 (1810)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 428	M.fr. IX, 22, 58.	
S. laxa ; R. Brown, prodr. 240 (1810)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 428	M.fr. IX, 21.	
S. Brownii ; Kunth, enum. II, 349 (1837)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 429	M.fr. IX, 21, 58.	
S. lithosperma ; Willdenow, spec. plant. IV, 316 (1805)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 429	M.fr. IX, 21, 58	... As., P.
S. tessellata ; Willdenow, spec. plant. IV, 315 (1805)	...	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. VII, 430 As.
S. margaritifera ; Willdenow, spec. plant. IV, 312 (1805)	...	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. VII, 430	M.fr. IX, 21, 58	... As., P.
S. Graeffeana ; Boeckeler in Regensb. Flora 121 (1875)	...	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B.fl. VII, 431		
S. hebecarpa ; Nees in Wight, Contrib. to Bot. of Ind. 117 (1834)	...	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B.fl. VII, 431	M.fr. IX, 21, 58	... As.
S. Chinensis ; Kunth, enum. II, 357 (1837)	...	—	—	—	—	—	Q.	—	B.fl. VII, 431	M.fr. IX, 20, 58	... As.
S. oryzoides ; Presl, reliq. Haenk. I, 201 (1830)	...	—	—	—	—	—	—	N.A.	B.fl. VII, 432 As., P.
S. sphacelata ; F. v. M., fragm. IX, 20 (1875)	...	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 432	M.fr. IX, 20.	
UNCINIA ; Persoon, synops. plant. I, 534 (1807).											
U. tenella ; R. Brown, prodr. 241 (1810)	...	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 433	M.fr. VIII, 151.	
U. compacta ; R. Brown, prodr. 241 (1810)	...	—	—	T.	V.	—	—	—	B.fl. VII, 434	M.fr. VIII, 152.	
U. riparia ; R. Brown, prodr. 241 (1810)	...	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 434	M.fr. VIII, 152.	
U. debilior ; F. v. M., fragm. VIII, 151 (1874)	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 435	M.fr. VIII, 151.	
CAREX ; Ruppis, Fl. Jenens. 306 (1718).											
C. cephalotes ; F. v. M. in Transact. phil. Soc. Vict. I, 110 (1854)	...	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 437	M.fr. VIII, 251.	
C. acicularis ; Boott in J. Hook. Fl. N. Zel. I, 280, t. 63 (1853)	...	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 437	M.fr. VIII, 251	... N.Z.
C. capillacea ; Boott, Illustr. of the gen. Carex I, 44, t. 110 (1858)	...	—	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 438	M.fr. IX, 191	... As.
C. inversa ; R. Brown, prodr. 242 (1810)	...	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 438	M.fr. VIII, 252; XII, 26.	N.Z.

<i>C. canescens</i> ; Linné, spec. plant. 974 (1753)	— — —	V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,439	M.fr.VIII,253	...	E., As., Am.	
<i>C. echinata</i> ; Murray, prodr. design. stirp. Goett. 76 (1770)	— — —	V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,439	M.fr.VIII,252	...	E., As., Am.	
<i>C. hypandra</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 259 (1874)	— — —	V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,439	M.fr.VIII,259.			
<i>C. chlorantha</i> ; R. Brown, prodr. 242 (1810)	— — —	S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,440	M.fr.VIII,256.			
<i>C. paniculata</i> ; Linné, amoen. acad. IV, 294 (1759)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,440	M.fr.VIII,256	...	E., As., N.Z.	
<i>C. declinata</i> ; Boott, Ill. of the gen. Carex IV, 17, t. 580 (1867)	— — —	V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,441	M.fr.VIII,257; XII,26.			
<i>C. tereticaulis</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 256 (1874)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,441	M.fr.VIII,256; XII,26.			
<i>C. haematostoma</i> ; Nees in Wight's contrib. to the Bot. of Ind. 125 (1834)	— — —	T.	— —	—	—	...	As.	
<i>C. fissilis</i> ; Boott, Ill. of the gen. Carex. II, 86, t. 245 (1860)	— — —	—	—	Q.	B.fl.VII,441	M.fr.VIII,249; IX,80.	P.	
<i>C. brunnea</i> ; Thunberg, fl. Japon. 38 (1784)	— — —	N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,442	M.fr.VIII,250	...	As., Afr., P.	
<i>C. contracta</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 258 (1874)	— — —	N.S.W.	— —	B.fl.VII,442	M.fr.VIII,258.			
<i>C. caespitosa</i> ; Linné, spec. plant. 978 (1853)	— — —	S.A. T. V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,442	M.fr.VIII,257	...	E., As., Afr., Am.	
<i>C. acuta</i> ; Linné, spec. plant. 978 (1753)	— — —	V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,443	M.fr.VIII,259; XII,26.		E., As., Am.	
<i>C. lobolepis</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 258 (1874)	— — —	N.S.W.	— —	B.fl.VII,443	M.fr.VIII,258.			
<i>C. flava</i> ; Linné, spec. plant. 975 (1753)	— — —	T.	— —	—	B.fl.VII,444	M.fr.VIII,250	...	E., As., Afr., Am.
<i>C. Buxbaumii</i> ; Wahlenberg in Act. Holmiens. 139 (1803)	— — —	V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,444	M.fr.VIII,252	...	E., As., Am.	
<i>C. pumila</i> ; Thunberg, Fl. Japon. 38 (1784)	— — —	S.A. T. V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,445	M.fr.VIII,251; XII,26.		As., Am., N.Z.	
<i>C. breviculmis</i> ; R. Brown, prodr. 242 (1810)	— — —	S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,445	M.fr.VIII,255; XII,26.		As., N.Z.	
<i>C. Neesiana</i> ; Endlicher, prodr. fl. ins. Norf. (1837)	— — —	N.S.W.	— —	—	M.fr.VIII,259.			
<i>C. Preissii</i> ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 94 (1846)	W.A.	— — —	— —	—	B.fl.VII,446	M.fr.VIII,251.		
<i>C. Gunniana</i> ; Boott in Transact. Linn. Soc. XX, 143 (1851)	— — —	S.A. T. V. N.S.W.	— —	B.fl.VII,446	M.fr.VIII,251.			
<i>C. Bichenoviana</i> ; Boott in J. Hook. Fl. Tasman. II, 101 (1860)	— — —	T.	— —	—	B.fl.VII,446			
<i>C. maculata</i> ; Boott in Transact. Linn. Soc. XX, 128 (1851)	— — —	N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,447	M.fr.VIII,258	...	As.	
<i>C. lacistoma</i> ; R. Brown, prodr. 242 (1810)	— — —	V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,447	M.fr.IX,250; XII,26.			
<i>C. alsophila</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 257 (1874)	— — —	V.	— —	—	B.fl.VII,447	M.fr.VIII,257.		
<i>C. longibrachiata</i> ; Boeckeler in Garcke, Linnaea XXXVIII, 288 (1881)	— — —	T. V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,448	M.fr.VIII,250.			
<i>C. Pseudo-Cyperus</i> ; Linné, spec. plant. 978 (1753)	W.A. S.A. T.	V. N.S.W. Q.	— —	B.fl.VII,448	M.fr.VIII,249	...	E., As., Afr., Am., N.Z.	

GRAMINEAE.

HALLER, enum. stirp. Helv. I, 203 (1742).—Genera 76, Species 345.

ERIOCHLOA; Humboldt, Bonpland & Kunth, nov. gen. et sp. pl. I, 94, t. 30 (1815). (Helopus.)

E. polystachya; Humboldt et Kunth, nov. gen. I, 95, t. 31 (1815) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,462 M.fr.VI,85; VIII,126. As., P.

PASPALUM; Linné, syst. nat. ed. decim. 855 (1759).

P. scrobiculatum; Linné, mantiss. 29 (1767) — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,460 M.fr.VIII,156 ... As., Afr., P.

P. distichum; Linné, syst. nat. ed. decim. 855 (1759) W.A. — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,460 M.fr.VIII,156 ... As., Afr., Am.

P. brevifolium; Fluegge, gram. monogr. 150 (1810) — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,461 M.fr.VIII,195 ... As.

P. minutiflorum; Steudel, sym. glum. I, 17 (1855) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,461 As.

PANICUM; Tournefort, inst. 515, t. 298 (1700) from Plinius. (Isachne, Digitaria, Echinochloa, Coridochloa, Chamaeraphis, Paractaenum.)

P. coenicolum; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 45 (1854) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,467

P. divaricatissimum; R. Brown, prodr. 192 (1810) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,467 M.fr.VIII,154; X,76.

P. macractinium; Bentham, Fl. Austr. VII, 468 (1878) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,468

P. papposum; R. Brown, prodr. 192 (1810) — — — — — N.A. B.fl.VII,468 M.fr.VIII,155,196.

P. sanguinale; Linné, spec. plant. 57 (1753) W.A. — — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,469 M.fr.VIII,153 ... As., Afr., Am., P.

P. ctenanthum; F. v. M., fragm. VIII, 153 (1874) — — — — — N.A. B.fl.VII,469 M.fr.VIII,153.

P. stenostachyum; Bentham, Fl. Austr. VII, 470 (1878) — — — — — N.A. B.fl.VII,470

P. tenuissimum; Bentham, Fl. Austr. VII, 470 (1878) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,470

P. parviflorum; R. Brown, prodr. 192 (1810) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,470 M.fr.VIII,196; XI,129.

P. Baileyi; Bentham, Fl. Austr. VII, 470 (1878) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,471

<i>P. gibbosum</i> ; R. Brown, prodr. 193 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,471	M.fr.VIII,155; XI,129.	
<i>P. leucophaeum</i> ; Humboldt & Kunth, nov. gen. et spec. I, 97 (1815)	S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,472	M.fr.VIII,155	... Afr., Am.
<i>P. semialatum</i> ; R. Brown, prodr. 192 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,472	M.fr.VIII,196	... As.
<i>P. rarum</i> ; R. Brown, prodr. 189 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,473		
<i>P. argenteum</i> ; R. Brown, prodr. 190 (1810)	— S.A. — — —	— N.A. B.fl.VII,473		
<i>P. holosericeum</i> ; R. Brown, prodr. 190 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,473	M.fr.VIII,155.	
<i>P. flavidum</i> ; Retzius, observ. IV, 15 (1787)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,474	M.fr.VIII,189	... As.
<i>P. gracile</i> ; R. Brown, prodr. 190 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,475	M.fr.VIII,189.	
<i>P. tubulatum</i> ; Haeckel in Engler's Jahrb. VI, 234 (1885)	— — — — —	— N.A. —		
<i>P. prostratum</i> ; Lamarck, illustr. I, 171 (1791)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,476	M.fr.VIII,191	... As., Afr., Am.
<i>P. helopus</i> ; Trinius in Spreng. Neue Entd. II, 84 (1821)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,476 As., Afr.
<i>P. Gilesii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 477 (1878)	— S.A. — — —	Q. N.A. B.fl.VII,477	M.fr.XI,129.	
<i>P. piligerum</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 477 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,477		
<i>P. polyphyllum</i> ; R. Brown, prodr. 190 (1810)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,477	M.fr.VIII,194.	
<i>P. distachyon</i> ; Linné, mantiss. alt. pl. 138 (1771)	— S.A. — — N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,478	M.fr.VIII,194	... As.
<i>P. reversum</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 152 (1874)	W.A. S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.VII,478	M.fr.X,76.	
<i>P. colonum</i> ; Linné, syst. nat. ed. decim. 5 (1758)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,478 E., As., Afr., Am.
<i>P. Crus Galli</i> ; Linné, spec. plant. 56 (1753)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,479	M.fr.VIII,198	... As., Afr., Am.
<i>P. myosuroides</i> ; R. Brown, prodr. 189 (1810)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,480 As., Afr.
<i>P. indicum</i> ; Linné, mantiss. pl. alt. 184 (1771)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,480	M.fr.VIII,197; XI,129.	As., Afr.
<i>P. Myurus</i> ; Lamarck, illustr. I, 172 (1791)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,480	M.fr.X,114 As., Afr., Am.
<i>P. foliosum</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.VII,481	M.fr.VIII,194.	
<i>P. adpersum</i> ; Trinius, spec. gram. t. 169 (1830)	— S.A. — — N.S.W.	Q. — B.fl.VII,481 Am.
<i>P. inaequale</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 189 (1874)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,482	M.fr.XI,129.	
<i>P. uncinulatum</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.VII,482	M.fr.VIII,195; X,76; XI,129.	
<i>P. majusculum</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 482 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,482		
<i>P. pauciflorum</i> ; R. Brown, prodr. 483 (1810)	W.A. S.A. — — —	Q. N.A. B.fl.VII,483	M.fr.VIII,193.	
<i>P. semitonsum</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 483 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,483		
<i>P. antidotale</i> ; Retzius, observ. bot. IV, 17 (1787)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,483		
<i>P. repens</i> ; Linné, spec. pl. ed. sec. 87 (1762)	— — — — —	V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,484 E., As., Afr., Am., P.
<i>P. Buncei</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 487 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,487		
<i>P. capillipes</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 484 (1878)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,484	M.fr.VIII,193.	
<i>P. pygmaeum</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.VII,484	M.fr.VIII,193.	
<i>P. brevifolium</i> ; Linné, spec. plant. 59 (1753)	— — — — —	Q. N.A. B.fl.VII,485	M.fr.VIII,193; XI,129.	
<i>P. hermaphroditum</i> ; Stendel, syn. glum. I, 67 (1855)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,485 As.
<i>P. marginatum</i> ; R. Brown, prodr. 190 (1810)	— — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,485	M.fr.VIII,190.	
<i>P. lachnophyllum</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 486 (1878)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,486		
<i>P. obseptum</i> ; Trinius, gram. panic. diss. alt. 149 (1826)	— — — — —	N.S.W. — — B.fl.VII,486		
<i>P. bicolor</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	— — — — —	N.S.W. Q. — B.fl.VII,487		
<i>P. melananthum</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 47 (1854)	— — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,488	M.fr.VIII,192.	
<i>P. effusum</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,488	M.fr.VIII,191.	
<i>P. Mitchelli</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 489 (1878)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,489	M.fr.X,76.	
<i>P. decompositum</i> ; R. Brown, prodr. 191 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,489	M.fr.VI,86; VIII,191.	As.
<i>P. trachyrhynchis</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 490 (1878)	— — — — —	N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,490	M.fr.VIII,192; XI,129.	
<i>P. prolutum</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 46 (1856)	— S.A. — V. N.S.W.	Q. — B.fl.VII,490	M.fr.VIII,192.	
<i>P. spinescens</i> ; R. Brown, prodr. 193 (1810)	W.A. S.A. — V. N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,499	M.fr.VIII,197; XI,129.	As.
<i>P. paradoxum</i> ; R. Brown, prodr. 193 (1810)	— — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,499	M.fr.VIII,197.	
<i>P. Chamaeraphis</i> ; Trinius in Mem. acad. Petersb. ser. 6, III, 217 (1835)	— — — — —	— N.A. B.fl.VII,500		
<i>P. atro-virens</i> ; Trinius in Spreng. neue Entdeckung. II, 89 (1821)	— — — — —	V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,625	M.fr.VIII,193; XI,129.	As.
<i>P. Myosotis</i> ; Steudel, syn. glum. I, 96 (1855)	— — — — —	Q. — B.fl.VII,625	M.fr.VIII,193	... As.

- OPLISMENUS; Palisot, Flore d'Oware et de Benin. II, 14 (1807). (Orthopogon.)
- O. compositus*; Palisot, Agrostogr. 54 (1812) — — — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,491 M.fr.VIII,199 ... As., P., N.Z.
- SETARIA; Palisot, Essai d'une nouv. Agrostogr. 51, t. 13 (1812).
- S. glauca*; Palisot, Agrostogr. 51, t. 13 (1812) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,492 M.fr.VIII,110. E., As., Afr., Am., P.
- S. macrostachya*; Humboldt & Kunth, nov. gen. et spec. I, 110 (1815) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,493 M.fr.VIII,110; XI,129. As., Am.
- S. viridis*; Palisot, Agrostogr. 51 (1812) W.A. S.A. — — — — N.A. B.fl.VII,494 E., As., Afr.
- S. verticillata*; Palisot, Agrostogr. 51 (1812) W.A. — — — — — N.A. B.fl.VII,494 M.fr.VIII,110 ... E., As., Afr.
- PENNISETUM; L. C. Richard in Persoon, synops. plant. I, 72 (1805). (Gymnothrix, Plagiosetum.)
- P. compressum*; R. Brown, prodr. 195 (1810) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,495 M.fr.VIII,109. ... As., P.
- P. Arnemicum*; F. v. M., fragm. VIII, 109 (1874) — — — — — — N.A. B.fl.VII,496 M.fr.VIII,109.
- P. refractum*; F. v. M., fragm. VIII, 109 (1874) — S.A. — — — — Q. N.A. B.fl.VII,495 M.fr.III,147; IX,194.
- CENCHRUS; Linné, coroll. gen. 20 (1737).
- C. Australis*; R. Brown, prodr. 196 (1810) — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,497 M.fr.VIII,107; XI,129.
- C. inflexus*; R. Brown, prodr. 195 (1810) — — — — — — N.A. B.fl.VII,497 M.fr.VIII,107.
- C. elymoides*; F. v. M., fragm. VIII, 107 (1874) — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,497 M.fr.VIII,107.
- XEROCHLOA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 196 (1810).
- X. imberbis*; R. Brown, prodr. 197 (1810) — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,501 M.fr.VIII,117.
- X. barhata*; R. Brown, prodr. 197 (1810) — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,501 M.fr.VIII,117.
- X. laniflora*; Bentham, Fl. Austr. VII, 502 (1878) — — — — — — N.A. B.fl.VII,502
- STENOTAPHRUM; Trinius, fundam. Agrostogr. 175 (1820). (Diastemanthe.)
- S. dimidiatum*; Trinius, fund. Agrost. 175 (1820) — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,500 M.fr.VIII,156 ... As., Afr., Am.
- THUAREA; Persoon, synops. plant. I, 110 (1805). (Thouarsea.)
- T. sarmentosa*; Persoon, synops. I, 110 (1805) — — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,502 M.fr.VI,86 ... As., Afr., P.
- SPINIFEX; Linné, syst. nat. ed. XII, 757 (1767).
- S. hirsutus*; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 81, t. 230 (1806) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,503 M.fr.VIII,138 ... N.Z., P.
- S. longifolius*; R. Brown, prodr. 198 (1810) W.A. — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,504 M.fr.VIII,139.
- S. paradoxus*; Bentham in Hook. icon. plant. t. 1243 (1877) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,504 M.fr.VI,86; VIII,117,199; IX,195.
- LEPTASPIS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 211 (1810).
- L. Banksii*; R. Brown, prodr. 211 (1810) — — — — — — Q. — B.fl.VII,548 M.fr.VIII,116. ... P.
- PEROTIS; Aiton, hort. Kew. I, 85 (1789). (Xystidium.)
- P. rara*; R. Brown, prodr. 172 (1810) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,509 M.fr.VIII,115 ... As., P.
- POLYPOGON; Desfontaines, flor. Atlantic. I, 66 (1798).
- P. fugax*; Nees in Steudel, syn. glum. I, 184 (1855)... .. W.A. — — — — — — B.fl.VII,547 As.
- P. tenellus*; R. Brown, prodr. 173 (1810) W.A. — — — — — — B.fl.VII,547 M.fr.VIII,114.
- ARUNDINELLA; Raddi, Agrostogr. Brasil. 37 (1823).
- A. Nepalensis*; Trinius, spec. gram. t. 268 (1833) — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,545 M.fr.VIII,139 ... As., Afr.
- A. Schultzii*; Bentham, Fl. Austr. VII, 545 (1878) — — — — — — N.A. B.fl.VII,545
- TRAGUS; Haller, hist. stirp. Helvet. n. 1413 (1768). (Lappago.)
- T. racemosus*; Haller, stirp. Helv. n. 1413 (1768) — S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,507 M.fr.VIII,107 ... E., As., Afr., Am.
- NEURACHNE; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 196 (1810).
- N. alopecuroides*; R. Brown, prodr. 196 (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,507 M.fr.VI,86; VIII,200; XI,129.
- N. Mitchelliana*; Nees in Hook. Lond. Journ. of Bot. II, 410 (1843) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,508 M.fr.VI,86; VIII,200.
- N. Munroi*; F. v. M., fragm. VIII, 200 (1874) — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,508 M.fr.V,204; XI,129.

- ZOYSIA; Willdenow, Nene Schrift. nat. Freunde zu Berl. III, 440 (1801).
- Z. pungens; Willdenow, Nene Schrift. nat. Fr. Berl. III, 440 (1801) ... — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,506 M.fr.VIII,116 ... As., N.Z.
- IMPERATA; Cyrillo, plant. rar. Neap. II, t. 11 (1792).
- I. arundinacea; Cyrillo, plant. rar. Neap. II, t. 11 (1792)... ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,536 M.fr.VIII,126 ... E., As., Afr., Am., P.
- ERIANTHUS; L. C. Richard in Michaux, fl. bor. Amer. I, 54 (1803). (Pollinia, Eulalia, Pogonatherum partly, Leptatherum, Saccharum partly.)
- E. articulatus; F. v. M., fragm. VIII, 118 (1874) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,525 M.fr.X,76 ... As.
- E. irritans; Kunth, Graminées I, 160 (1832) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,526 M.fr.VIII,118.
- E. fulvus; Kunth, Graminées I, 160 (1832) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,526 M.fr.VIII,118.
- E. Roxburghii; F. v. M., fragm. VIII, 117 (1874) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,527 M.fr.VIII,117 ... As.
- E. Mackinlayi; F. v. M., Cens. 131 (1882) ... — — — — — — N.A. B.fl.VII,527 M.fr.VIII,118.
- POGONATHERUM; Palisot, Agrostogr. 176 (1812).
- P. saccharoideum; Palisot, Agrostogr. 56, t. 11 (1812) ... — — — — — Q. — — — — — As.
- DIMERIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 204 (1810).
- D. acinaciformis; R. Brown, prodr. 204 (1810) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,523
- D. ornithopoda; Trinius, fundam. agrostogr. 167 (1820) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,523 M.fr.VII,104; XI,121. As.
- ARTHAXON; Palisot, Agrostogr. III, t. 11, f. 6 (1812). (Batratherum.)
- A. ciliaris; Palisot, Agrostogr. III, t. 11 (1812) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,524 M.fr.VIII,119; X,76. As.
- ELIONURUS; Humboldt & Bonpland in Willd. sp. pl. IV, 941 (1805).
- E. citreus; Munro in Benth. Fl. Austr. VII, 510 (1878) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,510 M.fr.XI,129.
- LEPTURUS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 207 (1810). (Monerma.)
- L. incurvatus; Trinius, fundam. Agrostogr. 123 (1820) ... — S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,668 M.fr.VIII,117 ... E., As., Afr., N.Z.
- L. cylindricus; Trinius, fundam. Agrostogr. 123 (1820) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.fl.VII,668 ... E., As., Afr.
- L. repens; R. Brown, prodr. 207 (1810) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,668 M.fr.VI,86 ... As., P.
- HEMARTHRIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 207 (1810). (Rottboelliae subgenus.)
- H. compressa; R. Brown, prodr. 207 (1810) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl.VII,511 M.fr.XI,129.
- ROTTBOELLIA; Linné, fil. gram. gen. 22 (1779). (Coelorrhachis.)
- R. formosa; R. Brown, prodr. 206 (1810) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,513 M.fr.VI,85; XI,129.
- R. exaltata; Linné, fil. suppl. 114 (1781) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,513 ... As.
- R. ophiuroides; Bentham, Fl. Austr. VII, 514 (1878) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,514 M.fr.VIII,123 ... As., P.
- OPHIUROS; K. F. Gaertner, de fruct. III, 3, t. 181 (1805). (Ophiurus.)
- O. corymbosus; K. F. Gaertner, de fruct. III, 3, t. 181 (1805) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,512 M.fr.VI,85 ... As., Afr.
- MANISURIS; Linné, syst. nat. ed. duodec. 762 (1767).
- M. granularis; Swartz, Fl. Ind. occid. I, 186 (1797) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,514 M.fr.VII,116; XI,129. As., Afr., Am.
- ISCHAEMUM; Linné, syst. nat. 8 (1735); Linné, gen. pl. ed. sec. 525 (1742). (Hologamium, Spodiopogon partly.)
- I. truncatiglume; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 518 (1878) ... — — — — — — N.A. B.fl.VII,518
- I. arundinaceum; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 519 (1878) ... — — — — — — N.A. B.fl.VII,519
- I. triticeum; R. Brown, prodr. 205 (1810) ... — — — — — N.S.W. Q. — B.fl.VII,519
- I. Australe; R. Brown, prodr. 205 (1810) ... — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,519
- I. muticum; Linné, spec. plant. 1049 (1753) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,520 M.fr.VIII,120 ... As., P.
- I. ciliare; Retzius, observ. bot. VI, 36 (1791) ... — — — — — N.S.W. — — B.fl.VII,520 M.fr.VIII,119 ... As.
- I. decumbens; Bentham, Fl. Austr. VII, 521 (1878) ... — — — — — — N.A. B.fl.VII,521
- I. pectinatum; Trinius in Mem. de l'Acad. de Petersb. six. sér. II, 296 (1833)... — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl.VII,521 M.fr.VIII,118 ... As.
- I. fragile; R. Brown, prodr. 205 (1810) ... — — — — — Q. — B.fl.VII,522 M.fr.VIII,123; XI,130.
- I. laxum; K. Brown, prodr. 205 (1810) ... — — — — — Q. N.A. B.fl.VII,522 M.fr.VIII,119 ... As., Afr.

ANDROPOGON; Royen. prodr. exhib. pl. hort. acad. Lugd. 52 (1740). (Sorghum, Chrysopogon, Heteropogon, Schizachyrium, Trachypogon, Holcus partly, Spodiopogon partly.)

A. erianthoides; F. v. M., fragm. X, 75 (1876)	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 529	M.fr. X, 75.			
A. sericeus; R. Brown, prodr. 201 (1810)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 529	As., P.	
A. affinis; R. Brown, prodr. 201 (1810)	— — —	V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 530		
A. pertusus; Willdenow, spec. plant. IV, 922 (1805)	— S.A. — V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 530	M.fr. VIII, 122; X, 76.	As.	
A. annulatus; Forskael, Fl. Aegypt. Arab. 173 (1775)	— S.A. — V.	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 531	M.fr. VIII, 123	...	As., Afr.	
A. Ischaemum; Linné, spec. plant. 1047 (1753)	W.A. — — —	—	—	—	B.fl. VII, 531	M.fr. VIII, 122	...	E., As., Afr.
A. punctatus; Roxburgh, fl. Indic. I, 268 (1820)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 531	As.	
A. procerus; R. Brown, prodr. 202 (1810)	W.A. — — —	—	—	N.A. B.fl. VII, 532	M.fr. VIII, 124.			
A. exaltatus; R. Brown, prodr. 202 (1810)	W.A. S.A. — — —	—	—	N.A. B.fl. VII, 532	M.fr. VIII, 124.			
A. bombycinus; R. Brown, prodr. 202 (1810)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 533	M.fr. XI, 20.			
A. Schoenanthus; Linné, mater. med. 31 (1749)	— — — —	—	Q.	—	B.fl. VII, 534	M.fr. VIII, 124	...	As., P.
A. refractus; R. Brown, prodr. 202 (1810)	— — — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 534	M.fr. VIII, 124; X, 76.		P.	
A. filipendulinus; Hochstetter in Regensb. Fl. 175 (1846)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 534	Afr.
A. brevifolius; Swartz, fl. Ind. occid. I, 209 (1797)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 535				
A. contortus; Linné, spec. plant. 1045 (1753)	W.A. — — —	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 517	M.fr. VIII, 120	...	As., Afr., Am., P.	
A. triticeus; R. Brown, prodr. 201 (1810)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 517	M.fr. VIII, 120	...	As.	
A. Gryllus; Linné, amoen. acad. IV, 332 (1759)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 537	M.fr. VIII, 121; XI, 130.		As., Afr., P.	
A. micranthus; Kunth. gram. I, 165 (1835)	— — — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 538	M.fr. VIII, 122; X, 76; XI, 130.		As., P.	
A. aciculatus; Retzius, observ. bot. V, 22 (1789)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 538	M.fr. VIII, 122	...	As., P.	
A. elongatus; Sprengel, syst. I, 289 (1825)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 539	M.fr. VIII, 121.			
A. Halepensis; Sibthorp & Smith, Fl. Graeca I, 52, t. 68 (1806)	W.A. — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 540	M.fr. VIII, 119	...	E., As., P.
A. Australis; Sprengel, syst. I, 287 (1825)	W.A. — — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 540				
A. serratus; Thunberg, fl. Japon. 41 (1784)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 541	As.	
A. intrans; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 132 (1882)	— — — —	—	—	N.A. B.fl. VII, 541				

ANTHISTIRIA; Linné, fil. gram. gen. 35 (1779). (Themeda 1775, Iseilema.)

A. ciliata; Linné, fil. gram. gen. 35 (1779)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 542	M.fr. V, 207; VIII, 139.	As., Afr.
A. frondosa; R. Brown, prodr. 200 (1810)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 542	M.fr. VIII, 139; XI, 130.	
A. avenacea; F. v. M., fragm. V, 206 (1866)	W.A. S.A. — V.	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 543	M.fr. VI, 253; VIII, 139.	
A. membranacea; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 88 (1848)	W.A. S.A. — —	N.S.W.	Q.	N.A. B.fl. VII, 543	M.fr. V, 207; VIII, 139.	

APLUDA; Linné, spec. plant. 82 (1753).

A. mutica; Linné, spec. plant. 82 (1753)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 544	M.fr. VIII, 140	...	As., Afr., P.
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	--------	----	---	----------------	-----------------	-----	---------------

CHIONACHNE; R. Brown in Horsfield's pl. Jav. rar. 15 (1838).

C. barbata; R. Brown in Bennett, pl. Javan. rar. 18 (1838)	— — — —	—	Q.	—	B.fl. VII, 515	As.
C. cyathopoda; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 516 (1878)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 515	M.fr. VIII, 116.			

ALOPECURUS; Linné, syst. nat. 8 (1735); gen. plant. 18 (1737). (Perhaps immigrated.)

A. geniculatus; Linné, spec. plant. 60 (1753)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 555	M.fr. VIII, 138	...	As., Am., N.Z.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----------------	--------	----	---	----------------	-----------------	-----	----------------

LEERSIA; Solander in Swartz, nov. gen. et spec. plant. 1 et 21 (1788). (Asprella, Asperella.)

L. hexandra; Swartz, nov. gen. et spec. pl. 21 (1788)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 549	M.fr. VIII, 115	...	E., As., Afr., Am.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	--------	----	---	----------------	-----------------	-----	--------------------

ORYZA; Tournefort, inst. 513, t. 296 (1700), from Theophrastos & Dioscorides.

O. sativa; Linné, spec. plant. 333 (1753)	— — — —	—	Q.	N.A. B.fl. VII, 550	M.fr. VIII, 115; XI, 130.		As.
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	---	----	---------------------	---------------------------	--	-----

POTAMOPHILA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 211 (1810).

P. parviflora; R. Brown, prodr. 211 (1810)	— — — —	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 550	M.fr. VIII, 126.	
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	--------	---	---	----------------	------------------	--

EHRHARTA; Thunberg in Svensk. Vetensk. Acad. Handl. 216, t. 8 (1779). (Tetrarrhena, Microlaena, Diplax.)

E. distichophylla; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 90, t. 117 (1804)	— — T. V.	—	—	—	B.fl. VII, 554	M.fr. VII, 90.	
E. juncea; Sprengel, syst. II, 114 (1825)	— — T. V.	N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 554	M.fr. VII, 90.	

<i>E. laevis</i> ; Sprengel, syst. II, 115 (1825)	W.A.	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 554	M. fr. VII, 90.	
<i>E. acuminata</i> ; Sprengel, syst. II, 114 (1825)	—	—	T.	V.	—	—	B. fl. VII, 555	M. fr. VII, 90; XI, 130.	
<i>E. stipoides</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 91, t. 118 (1804)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	B. fl. VII, 552	M. fr. VII, 90	... N.Z.
<i>E. Diarrhena</i> ; F. v. M., fragm. VII, 89 (1870)	—	—	T.	—	—	—	B. fl. VII, 553	M. fr. VII, 89.	
HIEROCHLOE ; J. G. Gmelin, Fl. Sibiric. I, 100 (1747). (Hierochloa, Disarrhenum.)									
<i>H. redolens</i> ; R. Brown, prodr. 209 (1810)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B. fl. VII, 558	M. fr. VIII, 137	... Am., N.Z.
<i>H. rariflora</i> ; J. Hooker, Fl. Antarct. I, 93 (1844)	—	—	T.	V.	N.S.W.	—	B. fl. VII, 559	M. fr. VIII, 138.	
ARISTIDA ; Linné, spec. plant. 82 (1753). (Chaetaria, Arthratherum.)									
<i>A. hygrometrica</i> ; R. Brown, prodr. 174 (1810)	—	—	—	—	—	Q.	N.A.	B. fl. VII, 561	
<i>A. stipoides</i> ; R. Brown, prodr. 174 (1810)	W.A.	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. VII, 561	M. fr. VIII, 111.
<i>A. arenaria</i> ; Gaudichaud in Freyc. voy. Bot. 407 (1826)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. VII, 561	
<i>A. Behriana</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 44 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 562	M. fr. XI, 130.
<i>A. leptopoda</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 562 (1878)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 562	M. fr. XI, 130.
<i>A. vagans</i> ; Cavanilles, icon. et descr. pl. V, 45, t. 471 (1799)	—	—	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 562	M. fr. VIII, 111.
<i>A. ramosa</i> ; R. Brown, prodr. 173 (1810)	—	S.A.	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 563	
<i>A. calycina</i> ; R. Brown, prodr. 173 (1810)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. VII, 563	M. fr. XI, 130.
<i>A. depressa</i> ; Retzius, observ. bot. IV, 22 (1787)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 563 As., Afr.
STIPA ; Linné, spec. plant. 78 (1737). (Streptachne, Dichelachne, Urachne partly, Muehlenbergia partly.)									
<i>S. elegantissima</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 23, t. 29 (1804)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. VII, 565	M. fr. VIII, 103.
<i>S. Tuckeri</i> ; F. v. M., fragm. XI, 128 (1881)	—	—	—	V.	N.S.W.	—	—	—	M. fr. XI, 129.
<i>S. flavescens</i> ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 24, t. 30 (1804)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 566	M. fr. VIII, 104.
<i>S. teretifolia</i> ; Steudel, syn. glum. I, 128 (1855)	W.A.	S.A.	T.	V.	—	—	—	B. fl. VII, 567	M. fr. VIII, 104 ... N.Z.
<i>S. compressa</i> ; R. Brown, prodr. 175 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 567	
<i>S. Drummondii</i> ; Steudel, syn. glum. I, 128 (1855)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 567	
<i>S. pycnostachya</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 568 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 568	
<i>S. setacea</i> ; R. Brown, prodr. 174 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 568	
<i>S. semibarbata</i> ; R. Brown, prodr. 174 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 568	M. fr. VIII, 104; XI, 129.
<i>S. hemipogon</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 569 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 569	M. fr. VIII, 104.
<i>S. pubescens</i> ; R. Brown, prodr. 174 (1810)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 569	M. fr. VIII, 104.
<i>S. aristiglumis</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 43 (1854)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 570	M. fr. VIII, 103.
<i>S. Eriopus</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 570 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 570	
<i>S. trichophylla</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 570 (1878)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 570	
<i>S. scabra</i> ; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 31 (1848)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 570	
<i>S. Streptachne</i> ; F. v. M. in Journ. R.S. of N.S.W. 237 (1881)	—	—	—	—	—	Q.	—	B. fl. VII, 572	
<i>S. micrantha</i> ; Cavanilles, icon. et descr. pl. V, 42, t. 467 (1799)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 574	M. fr. VIII, 105 ... N.Z.
<i>S. verticillata</i> ; Nees in Spreng. syst. veg. cur. poster. 30 (1827)	—	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 566	M. fr. VIII, 105.
<i>S. Dichelachne</i> ; Steudel, nomencl. botan. edit. sec. I, 502 (1841)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 574	M. fr. VIII, 105; XI, 129. N.Z.
PENTAPOGON ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 173 (1810).									
<i>P. Billardieri</i> ; R. Brown, prodr. 173 (1810)	—	S.A.	T.	V.	N.S.W.	—	—	B. fl. VII, 572	M. fr. VIII, 106.
ECHINOPOGON ; Palisot, Essai d'une nouv. Agrostogr. 42, t. 9, f. 5 (1812). (Cinna partly.)									
<i>E. ovatus</i> ; Palisot, Agrostogr. 42, t. 9 (1812)	W.A.	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B. fl. VII, 599	M. fr. VIII, 106 ... N.Z.
DIPLOPOGON ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 176 (1810). (Dipogonia.)									
<i>D. setaceus</i> ; R. Brown, prodr. 176 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 573	M. fr. VI, 86; VIII, 106.
AMPHIPOGON ; R. Brown, prodr. 175 (1810). (Aegopogon partly, Pentacraspedion, Gamelythrum.)									
<i>A. debilis</i> ; R. Brown, prodr. 175 (1810)	W.A.	—	—	—	—	—	—	B. fl. VII, 597	M. fr. VIII, 201.
<i>A. strictus</i> ; R. Brown, prodr. 175 (1810)	W.A.	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B. fl. VII, 597	M. fr. VIII, 201.

- A. *laguroides*; R. Brown, prodr. 175 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VII, 598 M.fr. VI, 86; VIII, 201.
 A. *cygnorum*; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 100 (1846) W.A. — — — — — B.fl. VII, 599
 A. *turbinatus*; R. Brown, prodr. 175 (1810) W.A. — — — — — B.fl. VII, 599 M.fr. VI, 86; VIII, 201.

PAPPOPHORUM; Schreber, gen. pl. II, 787 (1791). (Enneapogon.)

- P. *commune*; F. v. M., plants of Gregory's Exp. 10 (1859)... .. W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 600 M.fr. VIII, 200 ... P.

SPOROBOLUS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 169 (1810). (Vilfa partly.)

- S. *Virginicus*; Humboldt & Kunth, gram. I, 67 (1832) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 621 M.fr. VI, 84 As., Afr., Am.
 S. *Indicus*; R. Brown, prodr. 170 (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 622 M.fr. VI, 84; X, 76. As., Afr., Am., N.Z.
 S. *diander*; Palisot, Agrostogr. 26 (1812) — — — — — N.S.W. Q. — B.fl. VII, 622 M.fr. VI, 84; VIII, 140. As.
 S. *pulchellus*; R. Brown, prodr. 170 (1810) — — — — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 623 M.fr. VIII, 140.
 S. *Lindleyi*; Bentham, Fl. Austr. VII, 623 (1878) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 623 M.fr. XI, 130.
 S. *actinocladius*; F. v. M., fragm. VIII, 140 (1874) — S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.fl. VII, 623 M.fr. VI, 84; IX, 194; XI, 130.

AGROSTIS; Linné, syst. nat. 8 (1135); gen. plant. 19 (1737). (Deyeuxia, Didymochaeta, Trichodium, Bromidium, Lachnagrostis partly, Apera partly.)

- A. *Muelleri*; Bentham, Fl. Austr. VII, 576 (1878) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl. VII, 576 M.fr. VI, 86 N.Z.
 A. *scabra*; Willdenow, spec. plant. I, 378 (1797) — S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 576 Am.
 A. *venusta*; Trinius in Mém. de l'Acad. de Petersb. VI, 340 (1850) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl. VII, 576
 A. *aequata*; Nees in Hook. Lond. Journ. of Bot. II, 412 (1843) — — — — — T. — — — — — B.fl. VII, 579
 A. *Solandri*; F. v. M., Veget. of the Chath. Isl. 60 (1864)... .. W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 579 M.fr. XI, 27, 130 N.Z.
 A. *montana*; R. Brown, prodr. 171 (1810) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl. VII, 581
 A. *quadriseta*; R. Brown, prodr. 171 (1810) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 581 N.Z.
 A. *cylindrica*; R. Brown, prodr. 171 (1810) W.A. — — — — — — B.fl. VII, 582
 A. *densa*; F. v. M., Cens. 133 (1882) from Bentham (1878) — S.A. — V. — — — — B.fl. VII, 582
 A. *frigida*; F. v. M., first gen. rep. 20 (1853)... .. — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl. VII, 583
 A. *rudis*; Roemer & Schultes, syst. veg. II, 360 (1817) — — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.fl. VII, 583 M.fr. VI, 85.
 A. *nivalis*; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 43 (1854) — — — — — V. N.S.W. — — B.fl. VII, 584
 A. *Gunniana*; F. v. M., Cens. 133 (1882) from Bentham (1878) — — — — — T. — — — — — B.fl. VII, 584
 A. *breviglumis*; F. v. M., Cens. 133 (1882) from Bentham (1878)... .. — — — — — N.S.W. — — B.fl. VII, 584

COELACHNE; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 187 (1810).

- C. *pulchella*; R. Brown, prodr. 187 (1810) — — — — — — Q. — B.fl. VII, 626 As.

MICRAIRA; F. v. M., fragm. V, 208 (1866).

- M. *subulifolia*; F. v. M., fragm. V, 208 (1866) — — — — — — Q. — B.fl. VII, 624 M.fr. V, 208.

AIRA; Linné, gen. plant. 335 (1737). (Aera, Deschampsia.)

- A. *caespitosa*; Linné, spec. plant. 64 (1753) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.fl. VII, 587 M.fr. VIII, 138 E., As., Am., N.Z.

TRisetum; Persoon, synops. plant. I, 97 (1805). (Airae subgenus.)

- T. *subspicatum*; Palisot, Agrostogr. 88 (1812) — — — — — T. V. N.S.W. — — B.fl. VII, 588 M.fr. VIII, 136 E., As., Am., N.Z.

ERIACHNE; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 183 (1810.)

- E. *stipacea*; F. v. M., fragm. V, 206 (1866) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 626 M.fr. VIII, 137; X, 76.
 E. *Armitii*; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 627 (1878) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 627 As.
 E. *squarrosa*; R. Brown, prodr. 183 (1810) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 628
 E. *glaucia*; R. Brown, prodr. 184 (1810) W.A. — — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 628
 E. *rara*; R. Brown, prodr. 183 (1810) — — — — — — Q. — B.fl. VII, 628
 E. *agrostidea*; F. v. M., fragm. VII, 82 (1870) — — — — — — — N.A. B.fl. VII, 628 M.fr. VIII, 137.
 E. *ciliata*; R. Brown, prodr. 184 (1810) — — — — — — Q. N.A. B.fl. VII, 629
 E. *setacea*; Bentham, Fl. Austr. VII, 629 (1878) — — — — — — — N.A. B.fl. VII, 629
 E. *avenacea*; R. Brown, prodr. 184 (1810) — — — — — — — N.A. B.fl. VII, 629

<i>E. aristidea</i> ; F. v. M., fragm. V, 205 (1866)	W.A. S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 629	M.fr. V, 205.	
<i>E. pallescens</i> ; R. Brown, prodr. 184 (1810)	— — — —	Q. —	B.fl. VII, 630	As.
<i>E. festucacea</i> ; F. v. M., fragm. V, 205 (1866)	— — — —	— N.A.	B.fl. VII, 630	M.fr. V, 205.	
<i>E. ovata</i> ; Nees in Hook. Journ. II, 418 (1843)	W.A. S.A. — —	— —	N.A. B.fl. VII, 630	M.fr. VIII, 137.	
<i>E. meliacea</i> ; F. v. M., fragm. V, 205 (1866)	— — — —	— N.A.	B.fl. VII, 631	M.fr. V, 205.	
<i>E. pallida</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 631 (1878)	— S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 631		
<i>E. scleranthoides</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 233 (1874)	— S.A. — —	— —	B.fl. VII, 631		
<i>E. mucronata</i> ; R. Brown, prodr. 184 (1810)	— S.A. — —	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 632		
<i>E. obtusa</i> ; R. Brown, prodr. 184 (1810)	W.A. S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 632	M.fr. VIII, 137; XI, 130.	
<i>E. capillaris</i> ; R. Brown, prodr. 184 (1810)	— — — —	— —	N.A. B.fl. VII, 632		
ANISOPOGON; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 176 (1810).					
<i>A. avenaceus</i> ; R. Brown, prodr. 176 (1810)	— — — —	V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 590	M.fr. VII, 106.	
DANTHONIA; De Candolle, Fl. Franç. III, 32 (1805). (Amphibromus, Monacather, Plinthacanthus, Danthoinia.)					
<i>D. paradoxa</i> ; R. Brown, prodr. 177 (1810)	— — — —	N.S.W. — —	B.fl. VII, 591		
<i>D. bipartita</i> ; F. v. M., fragm. I, 160 (1859)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 592	M.fr. VIII, 136.	
<i>D. carphoides</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 592 (1878)	— S.A. — V.	N.S.W. — —	B.fl. VII, 592	M.fr. XI, 130.	
<i>D. penicillata</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 135 (1873)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 592	M.fr. VIII, 135	... P., N.Z.
<i>D. robusta</i> ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 44 (1854)	— — — —	V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 593	M.fr. VIII, 136.	
<i>D. pauciflora</i> ; R. Brown, prodr. 177 (1810)	— — — —	T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 596	N.Z.
<i>D. nervosa</i> ; J. Hooker, Fl. Tasman. II, 121, t. 163 (1860)	W.A. S.A. T. V.	N.S.W. — —	B.fl. VII, 589	M.fr. VIII, 135.	
ASTREBLA; F. v. M. fragm. phytogr. Austr. X, 76 (1876).					
<i>A. pectinata</i> ; F. v. M., fragm. X, 76 (1876)	W.A. S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 602	M.fr. VIII, 134.	
<i>A. triticoides</i> ; F. v. M., fragm. X, 76 (1876)	— S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 602	M.fr. VIII, 134.	
MICROCHLOA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 208 (1810).					
<i>M. setacea</i> ; R. Brown, prodr. 208 (1810)	— — — —	— —	N.A. B.fl. VII, 608	As., Afr., Am.
CYNODON; L. C. Richard in Persoon, synops. I, 85 (1805). (Fibrichia 1802.)					
<i>C. Dactylon</i> ; L. C. Richard in Persoon, synops. I, 85 (1805)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 609	M.fr. VIII, 113	... E., As., Afr.
<i>C. tenellus</i> ; R. Brown, prodr. 187 (1810)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 609	M.fr. VIII, 113	... As.
<i>C. convergens</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 113 (1874)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 610	M.fr. X, 76.	
<i>C. ciliaris</i> ; Benth. Fl. Austr. VII, 610 (1878)	— S.A. — —	— —	B.fl. VII, 610		
CHLORIS; Swartz, nov. gen. et spec. plant. 25 (1788).					
<i>C. unispicea</i> ; F. v. M., fragm. VII, 118 (1871)	— — — —	— —	Q. —	B.fl. VII, 611	M.fr. VII, 118.
<i>C. pumilio</i> ; R. Brown, prodr. 186 (1810)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 611		
<i>C. pectinata</i> ; Benth. Fl. Austr. VII, 612 (1878)	— S.A. — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 612		
<i>C. divaricata</i> ; R. Brown, prodr. 186 (1810)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 612	M.fr. VI, 85.	
<i>C. acicularis</i> ; Lindley in Mitch. Trop. Austr. 33 (1848)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 612	M.fr. VI, 85.	
<i>C. truncata</i> ; R. Brown, prodr. 186 (1810)	— S.A. — V.	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 612	M.fr. VI, 85; X, 130.	
<i>C. ventricosa</i> ; R. Brown, prodr. 186 (1810)	— — — —	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 613	M.fr. VI, 85.	
<i>C. barbata</i> ; Swartz, nov. gen. et spec. plant. 25 (1788)	— S.A. — —	— —	N.A. B.fl. VII, 613	M.fr. VI, 85	... As., Afr.
<i>C. pallida</i> ; Hackel in Engler's bot. Jahrb. VI, 248 (1885)	W.A. — — — —	— —	N.A. —		
<i>C. scariosa</i> ; F. v. M., fragm. VI, 85 (1868)	W.A. S.A. — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 614	M.fr. XI, 130.	
ELEUSINE; J. Gaertner, de fruct. I, 7 (1788). (Leptochloa, Dactyloctenium, Acrachne.)					
<i>E. cruciata</i> ; Lamarck, tabl. enclop. méth. I, 203, t. 48 (1791)	W.A. S.A. — V.	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 615	M.fr. VIII, 111	... As., Afr., Am., P.
<i>E. Indica</i> ; J. Gaertner, de fruct. I, 7 (1788)	— — — —	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 615	M.fr. VIII, 112	... As., Afr., Am., P.
<i>E. verticillata</i> ; Roxburgh, Fl. Ind. ed. Car. & Wall. I, 346 (1820)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 616	M.fr. VIII, 112	... As., Afr.
<i>E. digitata</i> ; Sprengel, syst. cur. post. 36 (1827)	W.A. S.A. — —	N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 617	M.fr. I, 216; VIII, 112; XI, 130.	
<i>E. Chinensis</i> ; F. v. M., Cens. 134 (1882) from Koenig (1821)	— — — —	N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 617	M.fr. VIII, 132	... As.
<i>E. polystachya</i> ; F. v. M.; Cynodon; R. Brown, prodr. 187 (1810)	— — — —	— —	Q. N.A. B.fl. VII, 617		

CENTOTHECA ; Desvaux in Palisot, Agrost. 69, t. 14 (1812).

C. lappacea ; Desvaux in Palisot, Agrost. 69, t. 14 (1812) Q. — B.f. VII, 640 M.fr. VI, 85; VIII, 116; X, 76. As., Afr., P.

POA ; Linné, gen. plant. 20 (1737). (Glyceria partly.)

P. Labillardieri ; Steudel, syn. glum. I, 262 (1855) W.A. S.A. T. V. — — N.A. B.f. VII, 651
 P. homomalla ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 104 (1846) W.A. — — — — — B.f. VII, 651
 P. caespitosa ; G. Forster, fl. ins. Austr. prodr. 89 (1786) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 651 M.fr. VIII, 133; XI, 13. N.Z.
 P. Maxwelli ; Bentham, Fl. Austr. VII, 653 (1878) W.A. — — — — — B.f. VII, 652
 P. nodosa ; Nees in Lehm. pl. Preiss. II, 105 (1846) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 653 M.fr. VIII, 132.
 P. saxicola ; R. Brown, prodr. 654 (1810) — — T. — — — — B.f. VII, 654
 P. lepida ; F. v. M., fragm. VIII, 130 (1874) W.A. S.A. — V. N.S.W. — — B.f. VII, 654 M.fr. XI, 130.
 P. Fordeana ; F. v. M., fragm. VIII, 130 (1874) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 657 M.fr. VIII, 130.
 P. fluitans ; Scopoli, flor. Carniol. 106 (1772) W.A. S.A. T. V. N.S.W. — — B.f. VII, 657 M.fr. VIII, 129 ... E., As., Afr., Am.
 P. latispicaea ; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 134 (1882) — — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 658 M.fr. VIII, 127.
 P. syratica ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 45 (1854) W.A. S.A. T. V. — — — — B.f. VII, 658 M.fr. VIII, 130 ... N.Z.
 P. dives ; F. v. M., Cens. of Austr. pl. 134 (1882) — — — V. — — — B.f. VII, 659 M.fr. VI, 147; VIII, 129; XI, 130; III, 147.
 P. ramigera ; F. v. M. in Transact. Vict. Inst. 45 (1854) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 659 M.fr. VI, 85; VIII, 131; XI, 130.

FESTUCA ; Dillenius, nov. gen. 90, t. 3 (1719). (Glyceria partly, Vulpia partly, Schedonorus, Schenodorus, Brizopyrum.)

F. duriuscula ; Linné, spec. plant. 74 (1753) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.f. VII, 663 M.fr. VI, 85 E., As., Am., P.
 F. scirpoidea ; F. v. M., fragm. VIII, 129 (1874) W.A. — — — — — B.f. VII, 655 M.fr. XI, 130.
 F. litoralis ; Labillardière, Nov. Holl. plant. spec. I, 22, t. 27 (1804) W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 656 M.fr. VIII, 129 ... N.Z.
 F. Hookeriana ; F. v. M. in J. Hooker, Fl. Tasman. II, 122, t. 115 (1860) — — T. V. N.S.W. — — B.f. VII, 656 M.fr. VIII, 131.

DIPLACHNE ; Palisot, Essai d'une nouv. Agrostogr. 9, t. 16 (1812). (Uralespis.)

D. loliiformis ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 618 (1878) — S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 616 M.fr. VIII, 128; XI, 130. As.
 D. Muelleri ; Bentham, Fl. Austr. VII, 619 (1878) W.A. S.A. — — — — N.A. B.f. VII, 619
 D. fusca ; Palisot, Agrost. 163 (1812) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 619 M.fr. VIII, 127 ... As., Afr.
 D. parviflora ; Bentham, Fl. Austr. VII, 620 (1878) — — — — — N.A. B.f. VII, 620 M.fr. VIII, 129.

TRIODIA ; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 182 (1810). (Sieglingia 1799.)

T. Mitchelli ; Bentham, Fl. Austr. VII, 606 (1878) W.A. S.A. — — N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 606
 T. pungens ; R. Brown, prodr. 182 (1810) — S.A. — — — — Q. N.A. B.f. VII, 606 M.fr. VIII, 129.
 T. Cunninghamii ; Bentham, Fl. Austr. VII, 606 (1878) — — — — — Q. N.A. B.f. VII, 606
 T. irritans ; R. Brown, prodr. 182 (1810) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 607 M.fr. VIII, 129.
 T. procera ; R. Brown, prodr. 182 (1810) — — — — — N.A. B.f. VII, 607
 T. microstachya ; R. Brown, prodr. 182 (1810) — — — — — N.A. B.f. VII, 607
 T. microdon ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 135 (1882) from Bentham (1878) — — — — N.S.W. — — B.f. VII, 605

DISTICHLIS ; Rafinesque in Journ. de Phys. LXXXIX, 104 (1819). (Uniola partly, Brizopyrum partly.)

D. maritima ; Rafinesque in Journ. de Phys. LXXXIX, 104 (1819) — S.A. T. V. N.S.W. — — B.f. VII, 637 M.fr. VIII, 129 ... Am.

BROMUS ; Dillenius in Linné, syst. nat. 8 (1735) ; Linné, gen. plant. 15 (1737).

B. arenarius ; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. I, 23, t. 28 (1804) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 660 M.fr. VI, 126; XI, 20 ... N.Z.

ERAGROSTIS ; Palisot, Essai d'une nouv. Agrostogr. 70, t. 14 (1812). (Poa partly.)

E. tenella ; Palisot in Roem. et Schult. syst. veg. II, 576 (1817) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 643 M.fr. VIII, 132; XI, 130 As.
 E. nigra ; Nees in Steud. nomencl. bot. I, 563 (1841) — — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 643 As.
 E. imbecilla ; Bentham, Fl. Austr. VII, 643 (1878) — — — — — Q. — B.f. VII, 643 N.Z.
 E. trichophylla ; Bentham, Fl. Austr. VII, 644 (1878) — S.A. — — — — — B.f. VII, 644
 E. leptocarpa ; Bentham, Fl. Austr. VII, 644 (1878) — S.A. — — — — Q. N.A. B.f. VII, 644
 E. megalosperma ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 644 (1878) — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 644 [P.
 E. pilosa ; Palisot, Agrost. 71 (1812) W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 645 M.fr. VIII, 133; XI, 130. E., As., Afr., Am.,

<i>E. leptostachya</i> ; Steudel, syn. glum. I, 279 (1855)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl.VII,645	
<i>E. Schultzii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 646 (1878)	— — — —	—	—	—	N.A. B.fl.VII,646	
<i>E. diandra</i> ; Steudel, syn. glum. I, 279 (1855)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,646	M.fr.XI,130.
<i>E. Brownii</i> ; Nees in Steud. nomencl. bot. I, 562 (1841)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,646 As.
<i>E. concinna</i> ; Steudel, syn. glum. I, 279 (1855)	—	S.A.	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,647	
<i>E. speciosa</i> ; Steudel, syn. glum. I, 279 (1855)	W.A. S.A.	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,648	
<i>E. laniflora</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 648 (1878)	—	S.A.	—	N.S.W.	Q. —	B.fl.VII,648
<i>E. eriopoda</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 648 (1878)	W.A. S.A.	—	—	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,648	
<i>E. setifolia</i> ; Nees in Hook. Lond. Journ. II, 419 (1843)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,648	
<i>E. lacunaria</i> ; F. v. M., first gen. Rep. 20 (1853)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. —
<i>E. falcata</i> ; Gaudichand in Voy. Freyc. Bot. 408, t. 25 (1826)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,649	
<i>E. stenostachya</i> ; Steudel, syn. glum. I, 279 (1855)	— — — —	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,650	

HETERACHNE; Bentham in J. Hook. icon. plant. XIII, 39 (1877).

<i>H. Brownii</i> ; Bentham in J. Hook. icon. XIII, 40 (1877)	— — — —	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,635	M.fr.VIII,132.
<i>H. Gulliveri</i> ; Bentham in J. Hook. icon. XIII, 39, t. 1250 (1877)... ..	— — — —	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,635	

ECTROSIA; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 185 (1810).

<i>E. Schultzii</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 633 (1878)	— — — —	—	—	—	N.A. B.fl.VII,633	
<i>E. leporina</i> ; R. Brown, prodr. 186 (1810)	— — — —	—	—	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,633	M.fr.VIII,109.
<i>E. agrostoides</i> ; Bentham, Fl. Austr. VII, 634 (1878)	— — — —	—	—	—	N.A. B.fl.VII,634	
<i>E. Gulliveri</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 201 (1874)	— — — —	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,634	M.fr.VIII,201.

ELYTHROPHORUS; Palisot, Essai d'une nouv. Agrostogr. 67, t. 14 (1812).

<i>E. articulatus</i> ; Palisot, Agrost. 67, t. 14 (1812)	—	S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,638	M.fr.VII,109	... As., Afr.
--	---	------	---	----	--------	----------------------	--------------	---------------

TRIRHAPHIS; R. Brown, prodr. fl. Nov. Holl. 185 (1810.) (Triraphis.)

<i>T. mollis</i> ; R. Brown, prodr. 185 (1810)	W.A. S.A.	—	V.	N.S.W.	Q. N.A. B.fl.VII,603	M.fr.VIII,108.
<i>T. pungens</i> ; R. Brown, prodr. 185 (1810)	— — — —	—	—	—	Q. N.A. B.fl.VII,604	M.fr.VIII,108,125.
<i>T. bromoides</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 108 (1874)	W.A.	— — — —	—	—	B.fl.VII,604	M.fr.VIII,108.
<i>T. danthonioides</i> ; F. v. M., fragm. VIII, 125 (1874)	W.A.	— — — —	—	—	B.fl.VII,604	M.fr.VIII,108.

AGROPYRON; J. Gaertner, nov. comm. Petrop. XIV, 539 (1770). (Agropyrum, Triticum partly, Anthosachne, Vulpia partly.)

<i>A. scabrum</i> ; Palisot, Agrost. 102 (1812)	W.A. S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.VII,665	M.fr.VI,85; XI,27,130.	N.Z.
<i>A. velutinum</i> ; Nees in Hook. Lond. Journ. of Bot. II, 417 (1843)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.VII,665		
<i>A. pectinatum</i> ; Palisot, Agrost. 102 (1812)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	—	B.fl.VII,666	M.fr.VI,85.	

ARUNDO; Tournefort, inst. 526 (1700), from Varro. (Phragmites.)

<i>A. Phragmites</i> ; Dodoens, stirp. hist. pemptad. 602 (1583)	W.A. S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl.VII,637	E., As., Afr., Am., P., N.Z.
<i>A. Roxburghii</i> ; F. v. M., syst. Cens. of Austr. pl. 135 (1882) from Kunth (1843)	— — — —	—	—	—	Q. N.A.	—	M.fr.XI,139.	As.

BAMBUSA; Schreber, gen. plantar. I, 236 (1789).

<i>B. Arnhemica</i> ; F. v. M. in Austral. journ. of Pharm. new ser. I, 447 (1886)	— — — —	—	—	—	N.A.	—	M.fr.VI,85; XI,129.	
---	---------	---	---	---	------	---	---------------------	--

SELAGINELLA; Palisot, prodr. des fam. de l'Aethéogamie 101 (1805). (Lycopodium partly.)

S. Preissiana; Spring in Mém. de l'Ac. de Brux. 61 (1842)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 677 M.fr. V, 112; VIII, 275.
S. uliginosa; Spring in Mém. de l'Ac. de Brux. 60 (1842)	W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 678 M.fr. V, 112; VIII, 275.
S. flabellata; Spring in Mém. de l'Ac. de Brux. 174 (1849)	— — — — — Q. —	B.fl. VII, 678 M.fr. VIII, 175, 275. As., Am., P.
S. Australiensis; Baker in Britten's Journ. of Bot. 144 (1883)	— — — — — Q. —	B.fl. VII, 678 M.fr. V, 112; VIII, 274.
S. Belangeri; Spring in Mém. de l'Ac. de Brux. 242 (1849)	— — — — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 679 As., P.
S. Bakeriana; Bailey, suppl. Queensl. Fl. 62 (1886)	— — — — — Q. —	—
S. Brisbaneensis; Bailey, suppl. Queensl. Fl. 62 (1886)	— — — — — Q. —	—
S. Pumilio; Spring in Mém. de l'Ac. de Brux. 241 (1849)	— — — — — Q. —	—

PHYLLOGLOSSUM; Kunze in Mohl & Schlechtendal, Bot. Zeitung, 721 (1843).

P. Drummondii; Kunze in der Bot. Zeit. 721 (1843)	W.A. — T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 672 M.fr. V, 112; X, 118.
--	-------------------------	--------------------------------------

FILICES.

Linné, gen. plant. 322 (1737).—Genera 35, Species 212.

OPHIOGLOSSUM; Tournefort, inst. rei herb. 548, t. 325 (1700), from Bock (1539). (Ophioderma.)

O. vulgatum; C. Bauhin, pinax. theatr. bot. 354 (1623)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 688 M.fr. V, 112; VI, 124. E., As., Afr., Am., P.,
O. pendulum; Linné, sp. pl. edit. sec. 1518 (1763)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 689 M.fr. V, 113; VI, 124. As., Afr. [N.Z.]

BOTRYCHIUM; Swartz in Schrader, Journ. fuer die Bot. II, 110 (1800).

B. Lunaria; Swartz in Schrad. Journ. II, 110 (1800)	— — T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 690 M.fr. V, 113 ... E., As., Am.
B. ternatum; Swartz, synops. filic. 172 (1806)	— — T. V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 690 M.fr. V, 113 ... As., Am., N.Z.

HELMINTOCHTACHYS; Kaulfuss, enum. filic. Chamiss. 28 (1824).

H. Zeylanica; Kaulfuss, enum. fil. 28 (1824)	— — — — — Q. —	B.fl. VII, 690 M.fr. V, 113; IX, 190. As., P.
---	----------------	---

LYGODIUM; Swartz in Schrader, Journ. fuer die Bot. II, 7 & 106 (1800). (Hydroglossum, Lygodictyon.)

L. scandens; Swartz in Schrad. Journ. II, 106 (1800)	— — — — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 691 M.fr. V, 113; VII, 84; X, 118. As., Afr., P.,
L. reticulatum; Schkuhr, kryptog. Gewaechse 139, t. 139 (1809)	— S.A. — — — Q. —	B.fl. VII, 692 M.fr. VII, 83; VIII, 157. P.
L. Japonicum; Swartz, syn. filic. 154 (1806)	— — — — — Q. N.A.	B.fl. VII, 692 M.fr. V, 113; VII, 84, 156. As., P.
L. dichotomum; Swartz, syn. filic. 154 (1806)	— — — — — Q. —	—

SCHIZAEA; Smith in Mém. de l'Acad. Turin V, 149, t. 19 (1791). (Lopidium, Actinostachys.)

S. rupestris; R. Brown, prodr. 162 (1810)	— — — — — N.S.W. — —	B.fl. VII, 693 M.fr. V, 113.
S. fistulosa; Labillardière, Nov. Holl. pl. spec. II, 103, t. 250 (1806)	— S.A. T. V. N.S.W. — —	B.fl. VII, 693 M.fr. V, 113 ... Afr., Am., P., N.Z.
S. dichotoma; Smith in Mém. de l'Ac. Tur. V, 149 (1791)	— — — — — N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 694 M.fr. V, 113; VIII, 275; X, 118. As., Afr.,
S. bifida; Willdenow in act. Acad. Erfurt. 30, t. 3, f. 3 (1802)	— S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A.	B.fl. VII, 693 M.fr. V, 113 ... N.Z. [Am., P., N.Z.]

ANGIOPTERIS; G. Hoffmann in Comment. Goett. XII, 29 (1796).

A. evecata; G. Hoffmann in Comment. Goett. XII, 29 (1796)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 694 M.fr. V, 114; VII, 120; X, 118. As., Afr., P.
--	-----------------------	--

MARATTIA; Swartz, nov. gen. et spec. plant. 8 & 128 (1788).

M. fraxinea; Smith, plant. icon. hact. ined. t. 48 (1790)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 695 M.fr. V, 114; X, 118. As., Afr., Am., P., N.Z.
--	-----------------------	---

TRICHOMANES; Linné, syst. nat. 8 (1835); hort. Cliffort. 476 (1737).

T. peltatum; Baker in Journ. Linn. Soc. IX, 336, t. 8 (1865)	— — — — — Q. —	B.fl. VII, 701 M.fr. X, 117 ... P.
T. Vitiense; Baker in Journ. Linn. Soc. IX, 338, t. 8 (1865)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 701 M.fr. VIII, 32; IX, 132. P.
T. Motleyi; Bosch, Hymenoph. Javan. (1861)	— — — — — Q. — As., P.
T. cuspidatum; Willdenow, spec. plant. V, 499 (1810)	— — — — — Q. —	M.fr. XI, 131 & 139. As., Afr.
T. parvulum; Poirét, Encycl. méth. VIII, 44 (1810)	— — — — — N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 701 M.fr. VII, 155 ... As., Afr., P.
T. digitatum; Swartz, synops. filic. 370 & 422 (1806)	— — — — — N.S.W. — —	B.fl. VII, 702 As., Afr., P.
T. venosum; R. Brown, prodr. 159 (1810)	— — T...V. N.S.W. Q. —	B.fl. VII, 702 M.fr. V, 116; IX, 191. N.Z.
T. Javanicum; Blume, flor. Jav. filic. 224 (1829)	— — — — — Q. —	B.fl. VII, 702 As., P.

T. rigidum; Swartz, nov. gen. et spec. pl. 137 (1788)	— — — —	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 702	M.fr. V, 115	...	As., Afr., Am., P., N.Z.
T. maximum; Blume, enum. fil. Javan. 228 (1826)	— — — —	—	Q.	—	As., P.
T. bipunctatum; Poiret, Encycl. méth. VIII, 44 (1810)	— — — —	—	Q.	—	B.f. VII, 703	M.fr. X, 117; XI, 132	...	As., P.
T. humile; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 84 (1786)	— — — —	V.	N.S.W.	—	—	—	...	As., P., N.Z.
T. caudatum; Brackenridge, Bot. of Wilk. U.S. Exped. fil. 256, t. 36 (1854)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 703	M.fr. V, 116; VII, 122	P.
T. meifolium; Bory in Willd. sp. pl. V, 509 (1810)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 703	M.fr. VII, 121; XI, 132	As., Afr., P.
T. parviflorum; Poiret, Encycl. méth. VIII, 44 (1810)	— — — —	—	Q.	—	B.f. VII, 704	M.fr. VII, 122	...	As., Afr.
T. Sayeri; F. v. M. & Baker in Britten's Journ. of Bot. XXV, 163 (1887)	— — — —	—	Q.	—	—	—	...	—

HYMENOPHYLLUM; Smith in Roemer, Archiv I, 56 (1797).

H. Malingii; J. Hooker, Handb. N.Z. Flora I, 357 (1864) implied	— — — —	T.	—	—	—	—	...	N.Z.
H. marginatum; Hooker & Greville, icon. filic. I, t. 34 (1829)	— — — —	T.	—	N.S.W.	—	B.f. VII, 705	...	—
H. nitens; R. Brown, prodr. 159 (1810)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. VII, 705	...	P., N.Z.
H. Javanicum; Sprengel, syst. veg. IV, 132 (1827)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. VII, 705	M.fr. V, 116	As., P., N.Z.
H. Tunbridgense; Smith in Roemer, Archiv. I, 56 (1797)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. VII, 706	M.fr. V, 116	E., As., Afr., Am., N.Z., P.
H. multifidum; Swartz, synops. filic. 149 & 378 (1806)	— — — —	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 707	...	P., N.Z.
H. bivalve; Swartz, synops. filic. 146 & 372 (1806)	— — — —	—	N.S.W.	—	—	—	...	P., N.Z.

CERATOPTERIS; Brogniart in Bull. de la Soc. philom. 186 (1821). (Parkeria.)

C. thalictroides; Brogniart in Bull. Soc. philom. 186 (1821)	— — — —	—	Q.	N.A.	B.f. VII, 695	M.fr. V, 122; VIII, 158	...	As., Afr., Am., P.
---	---------	---	----	------	---------------	-------------------------	-----	--------------------

GLEICHENIA; Smith in Mém. de l'Acad. Turin V, 418 (1791). (Mertensia, Platyzoma, Stromatopteris.)

G. platyzoma; F. v. M., fragm. V, 114 (1866)	— — — —	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 696	M.fr. V, 114; VIII, 157; X, 118	...	—
G. circinata; Swartz, syn. filic. 165 & 394 (1806)	— — — —	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 697
G. dicarpa; R. Brown, prodr. 161 (1810)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 698	M.fr. V, 115
G. flabellata; R. Brown, prodr. 161 (1810)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 698	M.fr. V, 114; VIII, 157
G. Hermannii; R. Brown, prodr. 161 (1810)	— — — —	V.	N.S.W.	Q.	N.A.	B.f. VII, 698	M.fr. V, 114; X, 118	As., Afr., Am., P., N.Z.

OSMUNDA; Tournefort, inst. rei herb. 547, t. 324 (1700) from l'Obel (1576). (Todea, Leptopteris.)

O. barbara; Thunberg, prodr. plant. Capens. 171 (1800)	— — — —	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 699
O. Fraseri; F. v. M., Cens. 137 (1882) from Hooker & Greville (1829)	— — — —	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 700
O. Moorei; F. v. M., Cens. 137 (1882) from Baker (1873)	— — — —	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 700

CYATHEA; Smith in Mém. de l'Acad. Turin V, 416 (1791). (Hemitelia, Amphicosmia.)

C. Lindsayana; Hooker, syn. filic. 25 (1865)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 708	M.fr. VIII, 177	...
C. arachnoidea; Hooker, syn. filic. 24 (1866)	— — — —	—	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 708
C. Macarthurii; F. v. M., fragm. VII, 177 (1874)	— — — —	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 708	M.fr. VIII, 176; X, 120	...
C. medullaris; Swartz, synops. filic. 140 (1806)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	—	B.f. VII, 708	M.fr. V, 116; VIII, 177	As., P., N.Z.
C. Cunninghami; J. Hooker, icon. plant. 985 (1854)	— — — —	T.	V.	—	—	—	...	N.Z.
C. brevipinna; Baker in Bentham, fl. Austr. VII, 709 (1878)	— — — —	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 709
C. Moorei; F. v. M., Cens. 137 (1882) from Baker (1872)	— — — —	—	—	—	N.S.W.	—	—	B.f. VII, 709

ALSOPHILA; R. Brown, prodr. 158 (1810).

A. Rebeckae; F. v. M., fragm. V, 53 (1865)	— — — —	—	Q.	—	B.f. VII, 710	M.fr. V, 117, 215; VIII, 180	...	—
A. Loddigesii; Kunze in Schlecht. Linnaea XXIII, 221 (1850)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 710	...	—
A. Australis; R. Brown, prodr. 158 (1810)	— — — —	T.	V.	N.S.W.	Q.	B.f. VII, 710	M.fr. V, 52, 116; VII, 120; VIII, 178	...
A. excelsa; R. Brown, prodr. 158 (1810)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	—	...	—
A. Leichhardtiana; F. v. M., fragm. V, 53 (1865)	— — — —	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 711	M.fr. V, 117; VI, 200; VII, 120	...
A. Robertsiana; F. v. M., fragm. V, 54 (1865)	— — — —	—	—	—	Q.	—	B.f. VII, 712	M.fr. V, 117, 213

DICKSONIA; L'Héritier, sert. Angl. 31 (1788). (Cibotium, Patania, Dennstaedtia, Deparia, Balantium.)

D. Billardieri; F. v. M., fragm. VIII, 175 (1874)	— — — —	S.A.	T.	V.	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 712
D. Youngiae; C. Moore in Hooker & Baker synops. filic. 51 (1865)	— — — —	—	—	—	N.S.W.	Q.	—	B.f. VII, 713

- D. davallioides; R. Brown, prodr. 158 (1810) ... — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 713 M.fr. VIII, 158 ... As., N.Z.
 D. nephrodioides; F. v. M., Cens. 137 (1882) from Baker (1872) ... — — — — N.S.W. — — B.f. VII, 714 M.fr. VIII, 157; IX, 78; X, 104.

DAVALLIA; Smith in Mém. de l'Acad. de Turin V, 414 (1791). (Microlepia, Humata.)

- D. solida; Swartz, synops. filic. 132 & 345 (1806) ... — — — — Q. — B.f. VII, 715 ... As., P.
 D. elegans; Swartz, synops. filic. 132 & 347 (1806) ... — — — — Q. — B.f. VII, 715 M.fr. V, 118; VIII, 157. As., Afr.
 D. pyxidata; Cavanilles, descripcion de las plantas n. 694 (1802)... — — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 716 M.fr. V, 118 ... P.
 D. pedata; Smith in Mém. de l'Ac. de Turin V, 414 (1791) ... — — — — Q. — B.f. VII, 716 M.fr. V, 118 ... As., Afr.
 D. dubia; R. Brown, prodr. 157 (1810) ... — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 716 M.fr. V, 118.
 D. flaccida; R. Brown, prodr. 157 (1810) ... — — — — Q. — B.f. VII, 717 M.fr. V, 118; VII, 156. As., Afr., P.
 D. tripinnata; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 717 (1878) ... — — — — Q. — B.f. VII, 717

VITTARIA; Smith in Mém. de l'Acad. de Turin V, 414 (1791).

- V. elongata; Swartz, synops. filic. 109 & 302 (1806) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 718 M.fr. V, 122; VII, 121. As., Afr., P.
 V. falcata; Kunze in Feé, gen. fil. t. 6, f. 1 (1852) ... — — — — Q. — — — — As.

LINDSAYA; Dryander in Mém. de l'Acad. de Turin V, 413 (1791). (Lindsaea, Isoloma, Synophlebium, Schizoloma.)

- L. linearis; Swartz, synops. filic. 118 & 318, t. 3 (1806) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 719 M.fr. V, 119 ... P., N.Z.
 L. dimorpha; Bailey, Queensland Ferns 19 (1874) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 719
 L. cultrata; Swartz, synops. filic. 119 (1806) ... — — — — Q. — B.f. VII, 719 ... As., Afr.
 L. flabellulata; Dryander in Transact. Linn. Soc. III, 41, t. 8 (1797) ... — — — — Q. N.A. B.f. VII, 720 M.fr. V, 119 ... As.
 L. decomposita; Willdenow, spec. plant. V, 425 (1810) ... — — — — Q. — B.f. VII, 720 ... As., P.
 L. trichomanicoidea; Dryander in Transact. Linn. Soc. III, 43, t. 11 (1797) ... — — — — T. — N.S.W. — — B.f. VII, 720 M.fr. V, 118 ... N.Z.
 L. microphylla; Swartz, synops. filic. 120 (1806) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 721 M.fr. V, 119.
 L. incisa; Prentice in Trim. Journ. of Bot. 295 (1873) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 721 ... N.Z.
 L. Fraseri; Hooker, spec. filic. I, 221, t. 70 (1846) ... — — — — Q. — B.f. VII, 721 M.fr. V, 118.
 L. ensifolia; Swartz, synops. filic. 118 (1806)... — — — — Q. N.A. B.f. VII, 721 M.fr. V, 118 ... As., Afr., P.
 L. lanuginosa; Wallich, numerical list n. 154 (1828) ... — — — — Q. — B.f. VII, 721 M.fr. V, 118 ... As., Afr.

ADIANTUM; Tournefort in 543, t. 317 (1700) from Hippocrates, Theophrastos, Dioscorides and Plinius.

- A. lunulatum; N. Burman, Fl. Ind. 235 (1768) ... — — — — Q. N.A. B.f. VII, 723 M.fr. V, 119 ... As., Afr., Am.
 A. Capillus veneris; Linné, spec. plant. 1096 (1753) ... — — — — Q. — B.f. VII, 723 ... E., As., Am., Afr.
 A. Aethiopicum; Linné, syst. nat. edit. decim. n. 15 (1759) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 724 M.fr. V, 119 ... E., As., Afr., Am., P., [N.Z.]
 A. formosum; R. Brown, prodr. 155 (1810) ... — — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 724 M.fr. V, 120; VIII, 157. N.Z.
 A. affine; Willdenow, spec. plant. V, 448 (1810) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 724 M.fr. V, 119 ... N.Z.
 A. diaphanum; Blume, flora Javae, filic. 215 (1829)... — — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 725 M.fr. VII, 121 ... As., N.Z., P.
 A. hispidulum; Swartz, syn. filic. 124 & 321 (1806)... — — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 725 M.fr. V, 120 ... As., Afr., Am., P., N.Z.

CHEILANTHES; Swartz, syn. filic. 126, t. 3 (1806). (Notholaena, Nothochlaena.)

- C. Prenticei; Luerssen in Uhlw. Bot. Centralblatt IX, 440 (1882) ... — — — — Q. N.A. — —
 C. Clelandi; F. v. M. & Tate in proceed. R.S. of S.A. X, 81 (1887) ... — — — — S.A. — —
 C. pumilio; F. v. M., Cens. 138 (1882) from R. Brown (1810) ... — — — — Q. — B.f. VII, 773 M.fr. VIII, 175.
 C. fragillima; F. v. M., fragm. V, 123 (1866) ... — — — — Q. N.A. B.f. VII, 774 M.fr. V, 123.
 C. vellea; F. v. M., fragm. V, 123 (1866) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 773 M.fr. V, 123; VIII, 176. E., As., Afr.
 C. distans; A. Braun, index sem. hort. Berol. (1859) ... W.A. S.A. — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 774 M.fr. V, 122; VIII, 176. P., N.Z.
 C. tenuifolia; Swartz, syn. filic. 126 (1806) ... W.A. S.A. T. V. N.S.W. Q. N.A. B.f. VII, 726 M.fr. V, 122 ... As., N.Z., P.

PTERIS; Linné, syst. nat. 9 (1735); gen. plant. 322 (1737). (Pellaea, Cheiloptecton, Platyloma, Litobrochia, Pteridium.)

- P. concolor; Langsdorf & Fischer, icon. filic. t. 21 (1818) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 728 M.fr. V, 124 ... As., Afr., Am., P.
 P. paradoxa; Baker in Benth. Fl. Austr. VII, 729 (1878) ... — — — — N.S.W. Q. — B.f. VII, 729
 P. falcata; R. Brown, prodr. 154 (1810) ... — — — — T. V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 729 M.fr. V, 123 ... As., N.Z.
 P. rotundifolia; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 79 (1786) ... — — — — Q. — B.f. VII, 730 ... N.Z.
 P. longifolia; Linné, spec. plant. 1074 (1753) ... — — — — V. N.S.W. Q. — B.f. VII, 730 M.fr. V, 126 ... E., As., Afr., Am., P.

P. ensiformis; N. Burmann, Fl. Ind. 230 (1768)	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 730	M.fr. V, 123	As., P.
P. umbrosa; R. Brown, prodr. 154 (1810)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 730	M.fr. V, 126.
P. biaurita; Linné, spec. plant. 1076 (1753)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 731	M.fr. V, 125
P. arguta; Aiton, hort. Kew. III, 458 (1789)... ..	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 731	M.fr. V, 126
P. aquilina; Linné, spec. plant. 1075 (1753)	— — — — —	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 731	M.fr. V, 126
P. incisa; Thunberg, prodr. pl. Capens. 171 (1800)	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 732	M.fr. V, 124; VIII, 158.
P. marginata; Bory. voy. dans les isles d'Afr. II, 192 (1804)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 733
P. comans; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 79 (1786)... ..	— — — — —	T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 733	M.fr. V, 125; VII, 121.

LOMARIA; Willdenow in Magaz. der Ges. naturf. Freunde zu Berlin, III, 160 (1809). (Stegauia, Plagiogyria.)

L. Patersoni; Sprengel, sys. veg. IV, 62 (1827)	— — — — —	T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 734	M.fr. V, 122; VII, 158.
L. vulcanica; Blume, fl. Javae, filic. 202 (1836)	— — — — —	— — — — —	T.	—	Q.	—
L. discolor; Willdenow, spec. plant. V, 293 (1810)	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 735	M.fr. V, 121
L. lanceolata; Sprengel, spec. veg. IV, 62 (1827)	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 735	M.fr. V, 121
L. attenuata; Willdenow, spec. plant. V, 290 (1810)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VII, 736	..
L. alpina; Sprengel, syst. veg. IV, 62 (1827)... ..	— — — — —	T. V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 736	M.fr. V, 121
L. fluviatilis; Sprengel, syst. veg. IV, 65 (1827)	— — — — —	T. V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 736	M.fr. V, 121
L. Fullagari; F. v. M., fragm. VIII, 157 (1874)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VII, 737	M.fr. VIII, 157.
L. Capensis; Willdenow, spec. plant. V, 291 (1810)... ..	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 737	M.fr. V, 121
L. euphlesia; Kunze in Mohl & Schlecht. Bot. Zeit. VI, 521 (1849)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 738	M.fr. VI, 124

BLECHNUM; Linné, spec. plant. 1077 (1753).

B. cartilagineum; Swartz, syn. filic. 114 & 312 (1806)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 738	M.fr. V, 120.
B. laevigatum; Cavanilles, descripcion de las plantas 650 (1802)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VII, 739	M.fr. V, 120.
B. serrulatum; C. Richard in Annal. du Mus. d'Hist. nat. Par. I, 114 (1802)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 739	M.fr. V, 120
B. orientale; Linné, syst. nat. ed. decim. (1759)	— — — — —	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 740	—	..

MONOGRAMMA; Commerçon in Schkuhr's Kryptog. Gew. 82, t. 87 (1809). (Monogramme, Vaginularia, Pleurogramme, Diclidopteris.)

M. Junghuhnii; Hooker, spec. filic. V, 123, t. 289 (1864)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 740	M.fr. VII, 119
--	-----------	-----------	----	---	----------------	----------------

WOODWARDIA; Smith in mém. de l'Acad. de Turin V, 411 (1791). (Doodia.)

W. aspera; Mettenius, fil. hort. bot. Lips. 65 (1856)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 740	M.fr. V, 130.
W. caudata; Cavanilles, descripcion de las pl. n. 653 (1802)	— — — — —	T. V. N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 742	M.fr. V, 129; VIII, 158.	P., N.Z.

ASPLENium; Linné, gen. plant. 322 (1737) from C. Bauhin (1651). (Scolopendrium, Allantodea, Diplazium, Callipteris, Anisogonium, Thamnopteris, Neottopteris,

Darea, Caenopteris, Athyrium, Diplora, Asplenium.)

A. Nidus; Linné, spec. plant. 1079 (1753)	— — — — —	V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 744	M.fr. V, 130
A. Robinsonii; F. v. M. in Britten's Journ. Bot. XXII, 289 (1884)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	—	—	—
A. simplicifrons; F. v. M., fragm. V, 74 (1865)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 744	M.fr. V, 74, 130; VIII, 158.
A. attenuatum; R. Brown, prodr. 150 (1810)... ..	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 745
A. Trichomanes; Linné, spec. plant. 1080 (1753)	— — — — —	— — — — —	T. V. N.S.W.	—	B.fl. VII, 745	M.fr. V, 131
A. flabellifolium; Cavanilles, descripcion de las pl. n. 636 (1802)... ..	— — — — —	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 745	M.fr. V, 131
A. paleaceum; R. Brown, prodr. 150 (1810)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 746	M.fr. V, 131; VIII, 158.
A. falcatum; Lamarck, Encycl. méth. I, 303 (1783)... ..	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 746
A. Hookerianum; Colenso in Journ. of Nat. Sc. Tasm. II, 169 (1842)	— — — — —	— — — — —	V. N.S.W.	—	B.fl. VII, 747	..
A. furcatum; Thunberg, prodr. pl. Cap. 172 (1800)	— — — — —	W.A. S.A. — V. N.S.W.	—	—	B.fl. VII, 748	M.fr. V, 131
A. laserpitifolium; Lamarck, Encycl. méth. I, 310 (1783)... ..	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 749	M.fr. V, 131
A. marinum; Linné, spec. plant. 1081 (1753)... ..	— — — — —	— — — — —	T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 747
A. bulbiferum; G. Forster, floral. ins. Austr. prodr. 433 (1786)	— — — — —	S.A. T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 749	M.fr. V, 132
A. pteridoides; Baker, syn. filic. sec. edit. 488 (1874)	— — — — —	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VII, 749	..
A. umbrosum; J. Smith in Hook. Lond. Journ. IV, 174 (1842)	— — — — —	— — — — —	T. V. N.S.W.	Q.	—	B.fl. VII, 749
A. pallidum; Blume, fl. Javae, filic. 776 (1836)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	—	M.fr. XI, 131
A. sylvaticum; Presl, reliq. Haenk. I, 42 (1830)	— — — — —	— — — — —	Q.	—	B.fl. VII, 750	M.fr. V, 133

A. maximum ; D. Don, prodr. fl. Nepal. 8 (1825)	— — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 751	As.
A. polypodioides ; Mettenius, fl. hort. Lips. 78 (1856)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 751	M.fr. V, 132 As.
A. melanochlams ; Hooker, spec. filic. III, 259 (1860)	— — — — —	N.S.W.	—	B.fl. VII, 751
A. decussatum ; Swartz, spec. fil. 76 & 260 (1806)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 751	As., Afr., P.
A. diversifolium ; Cunningham in Loud. hort. Brit. suppl. 581 (1832)	— — — — —	N.S.W.	—	—

CYSTOPTERIS ; Bernhardt in Schrader's neuem Journ. II, 26 (1806).

C. fragilis ; Bernhardt in Schrad. Journ. I, 26 (1806)	— — T. — — — —	— — — —	B.fl. VII, 752	M.fr. V, 118 E., As., Afr., Am., P. N.Z.
---	----------------	---------	----------------	--------------	------------------------------------

ASPIDIUM ; Swartz in Schrader's Journ. II, 429 (1800). (Nephrodium, Nephrolepis, Polystichum partly, 1797, Lastraea, Sagenia, Oleandra.)

A. cordifolium ; Swartz, syn. filic. 45 (1806)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 754	M.fr. V, 136 As., Afr., Am., P., N.Z.		
A. exaltatum ; Swartz, syn. filic. 45 (1806)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl. VII, 754	M.fr. V, 136 As., Afr., Am.		
A. ramosum ; Palisot, Fl. d'Oware et de Benin II, 53, t. 91 (1807)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 754	M.fr. V, 135 As., Afr., P.		
A. unitum ; Swartz, syn. filic. 47 (1806)	W.A. — — — —	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 755	M.fr. V, 137; VIII, 158.	As., Afr.		
A. pteroides ; Swartz, syn. filic. 49 (1806)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 755	As., P.		
A. molle ; Swartz, syn. filic. 49 (1806)	— — — — —	S.A. — V.	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 756	M.fr. V, 135 As., Afr., P., N.Z.	
A. truncatum ; Gaudichaud in Voy. Freyc. Bot. 332, t. 10 (1826)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 756	M.fr. V, 135 As., P.		
A. confluens ; Mettenius in Schlecht. Linnaea XXXVI, 125 (1863)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 757	M.fr. V, 133; VIII, 158.		
A. aculeatum ; Swartz in Schrad. Journ. II, 37 (1800)	— — — — —	S.A. T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 757	M.fr. V, 134 E., As., Afr., Am., P., N.Z.	
A. aristatum ; Swartz, syn. filic. 53 & 253 (1806)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 757	M.fr. V, 134 As., Afr., P., N.Z.	
A. coriaceum ; Swartz, syn. filic. 57 (1806)	— — — — —	—	T. V.	N.S.W.	—	B.fl. VII, 758	M.fr. V, 134 As., Afr., Am., N.Z.
A. decompositum ; Sprengel, syst. IV, 109 (1827)	— — — — —	S.A. T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 758	M.fr. V, 136 P., N.Z.	
A. tenerum ; Sprengel, syst. IV, 109 (1827)	— — — — —	—	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 759	
A. uliginosum ; Kunze in Schlecht. Linnaea XX, 6 (1847)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 759	M.fr. V, 133 As., P.	
A. hispidum ; Swartz, syn. filic. 56 (1806)	— — — — —	T. V.	N.S.W.	—	B.fl. VII, 760	M.fr. V, 133 N.Z.	

MENISCIUM ; Schreber, gen. plant. II, 757 (1791).

M. triphyllum ; Swartz, syn. filic. 19 & 206 (1806)	— — — — —	Q. —	—	As.
--	-----------	------	---	--------	-----

POLYPODIUM ; Tournefort, inst. 540, t. 316 (1700), from Theophrastos, Dioscorides and Plinius. (Niphobolus, Goniophlebium, Goniopteris, Phlebodium, Phegopteris, Phymatodes, Pleopeltis, Drynaria, Dictyopteris, Arthropteris, Xiphopteris, Meniscium partly ; from Dodoens, l'Ecluse, Bauhin, Morison, Ray, Plumier and particularly Petiver as Polypodium.)

P. Australe ; Mettenius, filic. hort. bot. Lips. 36 (1856)	— — T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 762	M.fr. V, 127 Am., N.Z.	
P. Hookeri ; Brackenridge, Bot. Wilk. Exped. Filic. 4 (1854)	— — — — —	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 763	As., P.	
P. contiguum ; Brackenridge, Bot. Wilk. Exped. Filic. 6, t. 2 (1854)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 763	M.fr. V, 127 P.	
P. grammitidis ; R. Brown, prodr. 147 (1810)	— — — — —	T. V.	N.S.W.	—	B.fl. VII, 764	M.fr. V, 127 N.Z.
P. tenellum ; G. Forster, florul. ins. Austr. prodr. 440 (1786)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 764	M.fr. V, 126; VII, 121.	P., N.Z.
P. proliferum ; Roxburgh in Wall. num. list 11 (1828)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 765	M.fr. V, 128 As., Afr., P.
P. urophyllum ; Wallich, numerical list 11 (1828)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 765	M.fr. IV, 165; V, 137; VIII, 121.	As., P.	
P. Hillii ; Baker in Hooker, syn. filic. sec. edit. 505 (1874)	— — — — —	—	Q.] —	B.fl. VII, 766	
P. poecilophlebium ; Hooker, spec. filic. V, 14 (1863)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 766	M.fr. V, 127.	
P. serpens ; G. Forster, florul. insul. Austr. prodr. 81 (1786)	— — — — —	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 767	M.fr. V, 129 P., N.Z.
P. confluens ; R. Brown, prodr. 146 (1810)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 767	P.
P. acrostichoides ; G. Forster, florul. insul. Austr. prodr. 81 (1786)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 767	M.fr. V, 129 As., P.	
P. attenuatum ; R. Brown, prodr. 146 (1810)	— — — — —	—	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 768	M.fr. V, 128; V, 121.	P.
P. simplicissimum ; F. v. M. in Hooker & Baker, syn. filic. sec. edit. 513 (1874)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 768	M.fr. VII, 126, 156.	
P. fusco-pilosum ; F. v. M. & Baker in Britt. journ. bot. XXV, 163 (1887)	— — — — —	—	Q. —	—	
P. nigrescens ; Blume, Fl. Javae, filic. 161, t. 70 (1829)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 769	As., Afr., Am., P.	
P. phymatodes ; Linné, mant. pl. alt. 306 (1771)	— — — — —	—	Q. N.A.	B.fl. VII, 769	As., Afr., P., N.Z.	
P. pustulatum ; G. Forster, florul. ins. Austr. pr. 81 (1786)	— — — — —	T. V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 769	M.fr. V, 127 N.Z.
P. scandens ; G. Forster, florul. ins. Austr. pr. 81 (1786)	— — — — —	V.	N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 770	M.fr. V, 128 P., N.Z.
P. verrucosum ; Wallich, numerical list II (1828)	— — — — —	—	Q. —	B.fl. VII, 770	As., P., N.Z.	

<i>P. subauriculatum</i> ; Blume, Fl. Javæ, filic. 177, t. 83 (1829)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 770	M.fr. V, 128	... As., P.
<i>P. rigidulum</i> ; Swartz, synopsis. filic. 38 & 320 (1806)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 771	As., P.
<i>P. quercifolium</i> ; Linné, spec. plant. 1087 (1753)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 772	M.fr. V, 127	... As., P.
<i>P. irioides</i> ; Poiret, Encycl. méth. V, 513 (1804)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 771	M.fr. V, 127	... As., Afr., P.
<i>P. punctatum</i> ; Thunberg, fl. Japon. 337 (1784)	— S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 764	M.fr. V, 129	... As., Afr., N.Z.

HYPOLEPIS; Bernhardt in Schrader, neu. Journ. I, 34 (1806).

<i>H. tenuifolia</i> ; Bernhardt in Schrad. Journ. II, 24 (1800)	— — — — — V. N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 726	M.fr. V, 129	... As., P., N.Z.
---	---------------------	------	----------------	--------------	-------------------

GRAMMITIS; Swartz in Schrader, Journ. II, 3 & 17 (1800). (Gymnogramme, Selligæa.)

<i>G. Reynoldsii</i> ; F. v. M. in Benth. Fl. Austr. VII, 775 (1878)	— S.A. — — —	Q. —	B.fl. VII, 775	M.fr. VIII, 175.	
<i>G. Muellieri</i> ; Hooker in F. v. M., fragm. V, 138 (1866)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 775	M.fr. VI, 124; VII, 121.	
<i>G. rutifolia</i> ; R. Brown, prodr. 146 (1810)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 775	M.fr. V, 137	... E., Am., N.Z.
<i>G. leptophylla</i> ; Swartz, syn. filic. 23 & 218, t. 1 (1806)	W.A. S.A. T. V. N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 776	M.fr. V, 137	... E., As., Afr., Am., P., N.Z.
<i>G. pinnata</i> ; F. v. M., fragm. VI, 124 (1868)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 776	M.fr. VI, 124...	As., P.
<i>G. ampla</i> ; F. v. M., fragm. V, 188 (1866)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 777	M.fr. V, 188.	
<i>G. Sayeri</i> ; F. v. M. & Baker in Britt. journ. bot. XXV, 163 (1887)	— — — — —	Q. —	—	—	

ANTROPHYUM; Kaulfuss, enum. filic. 197 (1824).

<i>A. reticulatum</i> ; Kaulfuss, enum. filic. 197 (1824)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 777	M.fr. V, 138	... As., P.
--	-----------	------	----------------	--------------	-------------

ACROSTICHUM; Linné, gen. plant. 322 (1737), indicative. (Elaphoglossum, Stenochlaena, Lomariopsis, Hymenolepis, Gymnopteris, Chrysodium.)

<i>A. conforme</i> ; Swartz, syn. filic. 10 & 192, t. 1 (1806)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 778	M.fr. V, 138	... As., Afr., Am.
<i>A. scandens</i> ; J. Smith in Hook. spec. fil. V, 249 (1864)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 778	M.fr. VI, 124...	As., P.
<i>A. sorbifolium</i> ; Linné, spec. plant. 1069 (1753)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 779	M.fr. VII, 119.	As., Afr., Am.
<i>A. neglectum</i> ; Bailey in proc. Linn. Soc. of N.S.W. V, 32 (1880)	— — — — —	Q. —	—	M.fr. XI, 131.	
<i>A. repandum</i> ; Blume, Fl. Javæ 39, t. 14 & 15 (1829)	— — — — —	Q. —	B.fl. VII, 779	M.fr. V, 138	... As., P.
<i>A. aureum</i> ; Linné, spec. plant. 1069 (1753)	— — — — — N.S.W.	Q. N.A.	B.fl. VII, 779	M.fr. V, 138; VII, 120.	As., Afr., Am., P.
<i>A. spicatum</i> ; Linné, fil. suppl. pl. 444 (1781)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 780	M.fr. V, 138	... As., Afr., P.
<i>A. pteroides</i> ; R. Brown, prodr. 145 (1810)	— — — — —	Q. N.A.	B.fl. VII, 780	M.fr. X, 76.	
<i>A. Taylori</i> ; Bailey in trans. Accl. Soc. of Queensl. (1884)	— — — — —	Q. —	—	—	

PLATYCERIUM; Desvaux in Mém. de la Soc. Linn. de Paris VI, 213 (1827).

<i>P. alcicorne</i> ; Desvaux in Mém. Soc. Linn. Par. VI, 213 (1827)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 780	M.fr. V, 139	... Afr.
<i>P. grande</i> ; J. Smith in Hooker, Lond. Journ. III, 402 (1841)	— — — — — N.S.W.	Q. —	B.fl. VII, 781	M.fr. V, 139	... As.

SEQUENCE OF ORDERS ACCORDING TO SYSTEMATIC AFFINITY, WITH INDICATION
OF THEIR NUMBERS OF SPECIES.

Dilleniaceae ...	95	Rutaceae ...	190	Phytolacceae ...	11	Olacineae ...	15	Convolvulaceae...	70	Haemodoraceae	66
Ranunculaceae ...	17	Simarubeae ...	7	Nyctagineae ...	6	Balanophoreae ...	1	Hydrophyllaeae ...	2	Amaryllideae ...	21
Ceratophylleae ...	1	Zygophylleae ...	22	Thymeleae ...	75	Santalaceae ...	43	Solanaceae ...	79	Dioscorideae ...	4
Nymphaeaceae ...	5	Lineae ...	4	Leguminosae ..	1065	Loranthaceae ...	27	Scrophularinae...	80	Roxburghiaceae	1
Piperaceae ...	10	Geraniaceae ...	8	Connaraceae ...	2	Proteaceae ...	597	Orobanchaeae ...	1	Liliaceae ...	161
Magnoliaceae ...	4	Malvaceae ...	110	Rosaceae ...	17	Cornaceae ...	1	Lentibularinae ...	25	Palmae ...	25
Anonaceae ...	18	Sterculiaceae ...	125	Saxifrageae ...	36	Rubiaceae ...	127	Podostemoneae...	1	Nipaceae ...	1
Monimiaceae ...	16	Tiliaceae ...	56	Nepenthaceae ...	2	Caprifoliaceae ...	2	Gesneriaceae ...	4	Pandaneae ...	11
Myristiceae ...	1	Euphorbiaceae ...	224	Aristolochieae ...	5	Passifloreae ...	6	Bignoniaceae ...	7	Aroideae ...	10
Lauraceae ...	37	Urticaceae ...	65	Crassulaceae ...	6	Cucurbitaceae ...	27	Petalinae ...	3	Typhaceae ...	2
Menispermaceae ...	17	Cupuliferae ...	4	Hamamelideae ...	1	Compositae ...	539	Acantliaceae ...	30	Lemnaceae ...	6
Papaveraceae ...	1	Casuarineae ...	24	Onagreae ...	5	Campanulaceae	35	Labiatae ...	125	Fluviales ...	36
Capparideae ...	24	Celastrinae ...	18	Salicarieae ...	19	Candolleaceae ...	97	Verbenaceae ...	82	Alismaceae ...	6
Cruciferae ...	54	Meliaceae ...	36	Stackhousieae ...	13	Goodeniaceae ...	220	Myoporinae ...	76	Pontederiaceae ...	1
Violaceae ...	13	Sapindaceae ...	100	Halorageae ...	58	Gentianeae ...	24	Asperifoliae ...	52	Phillydreae ...	4
Flacourtiaceae ...	7	Malpighiaceae ...	2	Callitrichinae ...	2	Loganiaceae ...	52	Ericaceae ...	7	Commelineae ...	19
Samydaceae ...	4	Burseraceae ...	3	Rhizophoreae ...	7	Plantagineae ...	4	Epacrideae ...	275	Xyrideae ...	9
Pittosporeae ...	40	Anacardiaceae ...	9	Combretaceae ...	27	Primulaceae ...	6	Coniferae ...	29	Flagellariaceae...	1
Droseraceae ...	46	Frankeniaceae ...	7	Myrtaceae ...	663	Myrsinaceae ...	12	Cycadeae ...	14	Junceae...	16
Elatineae ...	4	Plumbagineae ...	4	Melastomaceae ...	7	Sapotaceae ...	19	Scitamineae ...	11	Eriocaulaeae ...	18
Hypericinae ...	1	Portulacaceae ...	32	Rhamnaceae ...	90	Ebenaceae ...	15	Orchideae ...	271	Restiaceae ...	98
Ternstroemiaceae	1	Caryophylleae ...	26	Viniferae ...	17	Aquifoliaceae ...	2	Apostasiaceae ...	1	Cyperaceae ...	380
Guttiferae ...	3	Amarantaceae ...	102	Leeaceae ...	2	Styraceae ...	2	Burmanniaceae	2	Gramineae ...	345
Polygaleae ...	32	Salsolaceae ...	111	Araliaceae ...	22	Jasmineae ...	21	Irideae ...	24	Rhizospermae ...	11
Tremandreae ...	17	Ficoideae ...	28	Umbelliferae ...	106	Apocyneae ...	47	Hydrocharideae	9	Lycopodinae ...	21
Ochnaceae ...	1	Polygonaceae ...	25	Elaeagneae ...	1	Asclepiadeae ...	61	Taccaceae ...	1	Filices ...	212

SEQUENCE OF ORDERS ACCORDING TO PREDOMINANCE, WITH INDICATION
OF THEIR NUMBERS OF SPECIES.

Leguminosae ... 1065	Scrophularinae ... 80	Ficoideae ... 28	Vimiferae ... 17	Ericaceae ... 7	Callitrichinae ... 2
Myrtaceae ... 663	Solanaceae ... 79	Combretaceae ... 27	Rosaceae ... 17	Nyctagineae ... 6	Loeaceae ... 2
Proteaceae ... 597	Myoporinae ... 76	Cucurbitaceae ... 27	Monimiaceae ... 16	Crassulaceae ... 6	Caprifoliaceae ... 2
Compositae ... 539	Thymeleae ... 75	Loranthaceae ... 27	Junceae ... 16	Passiflorae ... 6	Aquifoliaceae ... 2
Cyperaceae ... 380	Convolvulaceae ... 70	Caryophylleae ... 26	Olacineae ... 15	Primulaceae ... 6	Styraceae ... 2
Gramineae ... 345	Haemodoraceae ... 66	Polygonaceae ... 25	Ebenaceae ... 15	Lemnaceae ... 6	Hydrophyllaeae ... 2
Epacridae ... 275	Urticaceae ... 65	Lentibularinae ... 25	Cycadeae ... 14	Alismaceae ... 6	Burmanniaceae ... 2
Orchideae ... 271	Asclepiadeae ... 61	Palmae ... 25	Violaceae ... 13	Nymphaeaceae ... 5	Typhaceae ... 2
Euphorbiaceae ... 224	Halorageae ... 58	Capparidaceae ... 24	Stackhousiidae ... 13	Aristolochiaceae ... 5	Ceratophylleae ... 1
Goodeniaceae ... 220	Tiliaceae ... 56	Casuarinaceae ... 24	Myrsinaceae ... 12	Onagraceae ... 5	Myristiceae ... 1
Filices ... 212	Cruciferae ... 54	Gentianaceae ... 24	Phytolaccaeae ... 11	Magnoliaceae ... 4	Papaveraceae ... 1
Rutaceae ... 190	Loganiaceae ... 52	Irideae ... 24	Scitamineae ... 11	Samydaceae ... 4	Ternstroemiaceae ... 1
Liliaceae ... 161	Asperifoliae ... 52	Zygophylleae ... 22	Pandaneae ... 11	Elatineae ... 4	Hypericinae ... 1
Rubiaceae ... 127	Apocynaeae ... 47	Araliaceae ... 22	Rhizospermae ... 11	Lineae ... 4	Oclmaceae ... 1
Sterculiaceae ... 125	Droseraceae ... 46	Jasminaeae ... 21	Piperaceae ... 10	Cupuliferae ... 4	Cupostemoneae ... 1
Labiatae ... 125	Santalaceae ... 43	Amaryllidaceae ... 21	Aroideae ... 10	Plumbagineae ... 4	Balanophoreae ... 1
Salsolaceae ... 111	Pittosporaeae ... 40	Lycopodiinae ... 21	Anacardiaceae ... 9	Plantagineae ... 4	Hamamelidaceae ... 1
Malvaceae ... 110	Lauraceae ... 37	Salicariaceae ... 19	Hydrocharidaceae ... 9	Gesneriaceae ... 4	Elaeagneae ... 1
Umbelliferae ... 106	Meliaceae ... 36	Sapotaceae ... 19	Xyrideae ... 9	Dioscoridaceae ... 4	Cornaceae ... 1
Amarantaceae ... 102	Saxifrageae ... 36	Commelineae ... 19	Geraniaceae ... 8	Phyllidreae ... 4	Orobanchaeae ... 1
Sapindaceae ... 100	Fluviales ... 36	Anonaceae ... 18	Flacourtiaceae ... 7	Guttiferae ... 3	Apostasiaceae ... 1
Candolleaceae ... 97	Campanulaceae ... 35	Celastrinae ... 18	Simarubeae ... 7	Burseraceae ... 3	Taccaceae ... 1
Dilleniaceae ... 95	Polygaleae ... 32	Ericoaleae ... 18	Frankeniaceae ... 7	Pedalinae ... 3	Roxburghiaceae ... 1
Restiaceae ... 93	Portulacaeae ... 32	Ranunculaceae ... 17	Rhizophoreae ... 7	Malpighiaceae ... 2	Nipaceae ... 1
Rhamnaceae ... 90	Acanthaceae ... 30	Menispermaceae ... 17	Melastomaceae ... 7	Connaraceae ... 2	Pontederiaceae ... 1
Verbenaceae ... 82	Coniferae ... 29	Tremandreae ... 17	Bignoniaceae ... 7	Nepenthaceae ... 2	Flagellariaceae ... 1

Total Number of Orders of Vasculares, 156; of Genera, 1409; of Species, 8839. Of these occur in W.A., 3560: in S.A., 1892; in T., 1029; in V., 1894; in N.S.W., 3251; in Q., 3753; in N.A., 1956. Admitted from Flora Australiensis, 7814; additional species recorded in Census, 1025. Proportion of distribution through the respective Colonial territories:—In W.A., 40.3 per cent.; in S.A., 21.4 per cent.; in T., 11.6 per cent.; in V., 21.4 per cent.; in N.S.W., 36.8 per cent.; in Q., 42.5 per cent.; in N.A., 22.1 per cent. Of the total number 7501 are endemic in Continental Australia and Tasmania; therefore 1338 or 15.1 per cent. extend also to other countries. Of these 160 are found in Europe; 1032 in Asia; 515 in Africa; 315 in America; 558 in Polynesia; 291 in New Zealand.

Species added since the publication of the first Census 193, irrespective of some systematic changes. Geographic entries added since 1150.

Chronologic quotations of original authors of such species, as are transferred to other genera, will be given in the next supplement for which also many species additional for Australia have already been recorded in manuscript, while these pages were going through the press.

In all instances immigrated plants are excluded.

INDEX OF ORDERS AND GENERA.

Abbottia ...	125	Adiantum ...	231	Altingia ...	183	Anisotome ...	108	Argyrophanes ...	136	Athrotaxis ...	183
Abelmoschus ...	25	Adrastaea ...	1	Alysicarpus ...	70	Anodopetalum ...	82	Argyroglossis ...	136	Athyrium ...	232
Abildgaardia ...	211	Adriana ...	36	Alyssopsis ...	9	Anoetochilus ...	188	Aristida ...	223	Atkinsonia ...	111
Abroma ...	27	Aegialinites ...	45	Alyssum ...	9	Anonaceae ...	4	Aristolochia ...	83	Atriplex ...	49
Abrophyllum ...	82	Aegialitis ...	45	Alyxia ...	156	Anopterus ...	82	Aristolochiaceae ...	83	Atylosia ...	71
Abrotanella ...	142	Aegiceras ...	154	Amanoa ...	35	Anosporum ...	210	Aristotelia ...	30	Australina ...	39
Abrus ...	72	Aegopogon ...	223	Amarantaceae ...	47	Anotis ...	125	Aruocerium ...	200	Automachia ...	20
Abutilaea ...	24	Aera ...	224	Amarantus ...	49	Antennaria ...	134	Aroideae ...	203	Avicennia ...	173
Abutilon ...	24	Aeschynomene ...	69	Amaryllidaceae ...	195	Autheidosorus ...	139	Artanema ...	164	Aylmeyera ...	47
Acacia ...	74	Afzelia ...	74	Amblyosperma ...	143	Anthericum ...	198	Arthratherum ...	223	Azolla ...	228
Acacna ...	82	Agapetes ...	177	Ambrina ...	50	Authistiria ...	222	Arthraxon ...	221	Azorella ...	107
Acalypha ...	36	Agastachys ...	114	Ammannia ...	84	Anthobolus ...	110	Arthrochilus ...	191		
Acanthaceae ...	167	Agathis ...	183	Ammobium ...	138	Anthocercis ...	138	Arthrocnemum ...	52	Babbagia ...	51
Acanthocarpus ...	200	Agati ...	68	Amomum ...	185	Anthocercis ...	162	Arthropodium ...	199	Babingtonia ...	91
Acanthocladium ...	136	Ageratum ...	130	Amoora ...	16	Anthosachne ...	227	Arthropteris ...	233	Backhousia ...	100
Acanthus ...	167	Aglaia ...	16	Amorphophallus ...	203	Anthotium ...	147	Arthrostylis ...	217	Bacularia ...	201
Achilleopsis ...	27	Aglaioipsis ...	16	Amorphospermum ...	154	Anthotroche ...	162	Arthrotaxis ...	183	Baea ...	166
Achnophora ...	131	Agrostus ...	122	Amperea ...	33	Antiaris ...	38	Arthrotrichum ...	48	Baeckea ...	91
Achras ...	154	Agonistis ...	92	Amphibolis ...	204	Anticoryne ...	91	Arum ...	203	Baeobotrys ...	154
Achromolaena ...	138	Agrimonia ...	81	Amphibromus ...	225	Antidesma ...	33	Arundinella ...	220	Balanophora ...	109
Achrysum ...	140	Agropyron ...	227	Amphicosmia ...	230	Antirrhoea ...	126	Arundo ...	227	Balanophoreae ...	109
Achyranthes ...	47	Agrostis ...	224	Amphipogon ...	223	Antrophyum ...	234	Aryteria ...	41	Balanops ...	39
Acianthus ...	191	Agrostocrinum ...	192	Amphodus ...	70	Aotus ...	62	Asclepiadaceae ...	157	Balantium ...	230
Acicalyptus ...	102	Ailantus ...	22	Anacardiaceae ...	44	Apera ...	224	Ascyrum ...	14	Balaustion ...	92
Aciphylla ...	108	Ailaya ...	149	Anadenia ...	117	Aphananthe ...	37	Asparagopsis ...	197	Balfouria ...	157
Ackama ...	82	Aira ...	224	Anagallis ...	153	Aphanopetalum ...	82	Asparagus ...	197	Baloghia ...	37
Acemene ...	101	Aizoon ...	52	Anarthria ...	208	Aphelia ...	207	Asperella ...	222	Bambusa ...	227
Acomis ...	138	Ajuga ...	171	Ancana ...	5	Apium ...	108	Asperifoliae ...	175	Banksia ...	55, 122
Acrachne ...	225	Akania ...	42	Ancistrostigma ...	52	Aplotaxis ...	143	Asperula ...	128	Barbareae ...	9
Acradenia ...	20	Alania ...	199	Ancistrum ...	82	Apluda ...	222	Aspidium ...	233	Barklya ...	72
Acroclinium ...	136	Albizzia ...	80	Andersonia ...	182	Apocynaceae ...	156	Asplenium ...	232	Barringtonia ...	102
Acronychia ...	21	Alchemilla ...	81	Andrachne ...	33	Apodytes ...	109	Asprella ...	222	Bartlingia ...	62, 200
Acrophylum ...	82	Alchornea ...	36	Andrewsia ...	175	Apolochlamys ...	138	Astarea ...	92	Basilicum ...	168
Acrostichum ...	234	Aldrovanda ...	12	Andriapetalum ...	116	Aponogeton ...	204	Astelia ...	198	Bassia ...	51
Acrotriche ...	177	Alectryon ...	42	Andropogon ...	222	Apophyllum ...	9	Aster ...	131	Batatas ...	159
Actephila ...	34	Alepyrum ...	207	Androstemma ...	194	Apotosa ...	35	Asteridea ...	135	Batratherum ...	221
Actinocarpus ...	205	Aleurites ...	36	Androstoma ...	177	Apostasia ...	192	Asterochiton ...	29	Bauera ...	83
Actinodium ...	87	Alisma ...	205	Analeima ...	205	Apostasiaceae ...	192	Asterolasia ...	18	Bauhinia ...	73
Actinopappus ...	138	Alismaceae ...	205	Anemone ...	3	Aquifoliaceae ...	155	Asteromyrtus ...	94	Baunea ...	216
Actinostachys ...	229	Allania ...	199	Angianthus ...	139	Arabis ...	9	Asterotricon ...	24	Baxteria ...	200
Actinostigma ...	18	Allantodea ...	232	Angioperis ...	229	Araliaceae ...	105	Astraea ...	90	Bea ...	166
Actinostrobilus ...	184	Allophylus ...	41	Angophora ...	97	Araucaria ...	183	Astreha ...	225	Beaufortia ...	96
Actinotus ...	108	Alocasia ...	203	Anguillaria ...	198	Archeira ...	181	Astroloma ...	177	Bedfordia ...	142
Adansonia ...	26	Alopecurus ...	222	Anigozanthos ...	195	Archidendron ...	80	Astrotricha ...	105	Beilschmiedia ...	6
Adelopsis ...	7	Alphitonia ...	102	Anisacantha ...	51	Archontophoenix ...	202	Atalantia ...	21	Bellendenia ...	114
Adenanthera ...	74	Alpinia ...	185	Anisandra ...	170	Ardisia ...	154, 177	Atalaya ...	41	Bellis ...	130
Adenanthos ...	113	Alsomitra ...	129	Aniseia ...	159	Areca ...	202	Atelandra ...	170	Benincasa ...	129
Adenochilus ...	191	Alsophila ...	230	Auisogonium ...	232	Arcnaria ...	46	Atherocephala ...	182	Bergia ...	14
Adenosma ...	163	Alstonia ...	157	Anisolepis ...	136	Argophyllum ...	82	Atherosperma ...	5	Berrya ...	30
Adenostemma ...	130	Alternanthera ...	47	Anisomeles ...	169	Argyrocome ...	136	Athrixia ...	135	Bertolonia ...	175
Adenostephanus ...	116	Althenia ...	204	Anisopogon ...	225	Argyrodendron ...	27	Athrodactylis ...	202	Bertya ...	33

Beyeria 32	Brunonia 146	Calostrophus... .. 209	Cathartocarpus 73	Chlamyosporum 198	Coldenia 176
Beyerlopsis 32	Bryonia 129	Calothamnus... .. 96	Cathormion 80	Chloanthus 172	Coleauthera 181
Bidaria 158	Bryonopsis 129	Calotis 131	Catosperma 147	Chloris 225	Coleocoma 134
Bidens 141	Buchanania 44	Calpurnia 72	Caturus 38	Chlorophytum 199	Coleostylis 146
Bignoniaceae... .. 166	Buchnera 165	Caltha... .. 3	Caulinia ... 70, 203, 204	Choirizotheca 32	Coleus 168
Billardiera 12	Buckinghamia 122	Calycomia 82	Causitis 217	Choudrachne... .. 213	Colletia 104
Billotia 92, 96	Buechnera 165	Calycopeplus... .. 31	Cedrela 16	Choretum 110	Colmeiroa 82
Biophytum 23	Bulbine 198	Calycothrix 89	Celastrinas 40	Choriceras 34	Colobandra 170
Bischofia 35	Bulbophyllum 186	Calyptanthea 102	Celastrus 40	Chorilaena 20	Colobanthus 46
Blackburnia 21	Bulliarda 83	Calyptrocalyx 202	Celmisia 131	Choripetalum 154	Colocasia 203
Blackwellia 11	Bulweria 167	Calyptrostegia 55	Celosia 49	Chorizandra 213	Colubrina 102
Blainvillia 141	Bunnya 173	Calyptrostigma 32	Celtis 37	Chorizema 57, 58	Columbea 183
Blancoa 194	Burchardia 198	Calystegia 160	Cenarrhenes 114	Chromochiton 138	Colymbea 183
Blandfordia 197	Burgesia 56	Calythrix 89	Cenchrus 220	Chrysobactron 198	Combretaceae 87
Bleasdalea 116	Burmannia 192	Campanulaccae 143	Centaurea 143	Chrysocephalum 136	Comesperma 15
Blechnum 232	Burmanniaceae 192	Camphoromyrtus 91	Centella 107	Chrysocoryne 139	Commelina 205
Blennodia 9	Burnettia 191	Campostemon 26	Centipeda 141	Chrysoidiscus... .. 135	Commelineae 205
Blennospora 140	Bursaria 12	Campuleia 165	Centotheca 226	Chrysodium 234	Commerconia 27
Blepharanthemum 24	Burseraceae 43	Campylanthera 12	Centranthera 165	Chrysogonium 140	Compositae 129
Blepharocarya 44	Burtonia 59	Campynema 195	Centratherum 129	Chrysophyllum 154	Conanthonidium 136
Blitum 50	Busheckea 8	Cananga 5	Centrolepis 207	Chrysopogon 222	Conchium 120
Blumea 133	Butomopsis 205	Canarium 44	Centropappus 142	Chrysostemon 32	Couiferae 183
Blyxa 194	Byblis... .. 13	Cauavalia 71	Centropogon 153	Chrysorrhoea 88	Coniogeton 44
Bohea 126	Byronia 155	Candollea 1, 144	Cephaelis 127	Chthonocephalus 140	Connaraceae 81
Boca 166		Candolleaccae 144	Cephalopterum 140	Chuncoa 87	Conospermum 113
Boehmeria 38	Cabomba 4	Canscora 152	Cephalosorus... .. 139	Cibotium 230	Conostephiopsis 181
Boerhaavia 54	Cadaba 8	Cansjera 109	Cephalotus 83	Cinna 223	Conostephium 181
Bolbophyllum 186	Cadellia 22	Canthium 126	Ceranthus 156	Cinnamomum 6	Conostylis 194
Bombax 26	Caenopteris 232	Capparidae 8	Ceratogyne 142	Cirrhoptalum 186	Conothamnus 96
Bonnaya 164	Caesalpina 72	Capparis 8	Ceratopetalum 52	Cissampelos 7	Convolvulaceae 159
Boronia 17	Caesia... .. 199	Caprifoliaceae 128	Ceratophylleae 3	Cissodendron 105	Convolvulus... .. 160
Borya 200	Cajanus 71	Capsella 10	Ceratophyllum 3	Cissus 104	Conyza 133
Bosistoa 20	Cakile... .. 10	Carallia 86	Ceratopteris 230	Citriobatus 12	Coprosma 127
Bossiaea 65	Caladania 191	Carapa 16	Cerbera 156	Citrus 22	Corehorus 30
Bothryodendron 106	Caladium 203	Carara 10	Cercodia 85	Cladium 216	Cordia 177
Botrychium 229	Calamus 201	Cardamine 9	Ceriops 86	Cladodes 36	Cordyline 197
Bouchardatia 21	Calandrinia 45	Cardiospermum 41	Ceropegia 159	Claoxylon 36	Corethrostylis 29
Bowenia 184	Calanthe 188	Cardwellia 122	Cesatia 106	Clausena 21	Coridochloa 218
Brachychiton 26	Caldasia 108	Carex 217	Chaetanthus 209	Claytonia 45	Cornaceae 124
Brachycome 130	Caldesia 205	Careya 102	Chaetaria 223	Cleisostoma 187	Correa 20
Brachyloma 181	Caleana 191	Cargillia 155	Chaetospora 214	Cleistanthus 35	Corybas 190
Brachynema... .. 82	Calectasia 200	Carissa 156	Chalcas 21	Cleistocalyx 101, 102	Corymbis 188
Brachypterum 72	Caletia 32	Carmichaelia... .. 68	Chamaelaucium 87	Clematis 3	Corymborchis 188
Brachysema 56	Caleyia 191	Carnarvonina 122	Chamaeraphis 218	Cleome 178	Corynotheca 199
Brachyspatha 203	Calliandra 80	Carpha 214	Chamaescilla... .. 199	Clerodendrum 8	Coryospermum 40
Brachystephium 130	Callicarpa 173	Carpodontos 83	Chamaespherion 140	Clianthus 68	Corypha 202
Brackenridgea 17	Callicoma 82	Carronia 8	Chamaexeros... .. 200	Clidanthera 69	Corysanthes 190
Bradleya 34	Callicystus 71	Cartonema 206	Chapelliera 216	Clinostigma 202	Coamelia 182
Bramia 164	Callipteris 232	Carumbium 37	Charlwoodia 197	Clitoria 70	Coatum 185
Brasenia 4	Callistachys 57	Carunostylis 189	Cheilanthes 231	Cloeia 100	Cotula 141
Brassala 106	Callistemon 94	Caryodaphne... .. 6	Cheiloplecton 231	Coateaia 21	Covellia 37
Brathys 14	Callitriche 86	Caryophylleae 46	Cheiranthera... .. 12	Coccoloba 53	Crantzia 108
Breweria 160	Callitrichinae 86	Caryospermum 40	Cheioloma 131	Cocculus 7	Crantziola 108
Breynia 35	Callitris 184	Caryota 202	Cheionolea 51	Cochlospermum 11	Craspedia 140
Bridelia 35	Calocephalus... .. 140	Casearia 11	Chenopodina... .. 52	Cocos 202	Crassula 83
Brizopyrum 226	Calochilus 189	Cassia 73	Chenopodium 50, 52	Codiaeum 37	Crassulaceae 83
Brizula 207	Calogyne 149	Cassinia 138	Chenya 92	Codonocarpus 54	Crepis... .. 143
Brochosiphon 168	Calomeria 138	Cassiniola 136	Chilocarpus 156	Coelachne 224	Cressa... .. 161
Brombya 21	Calonyction 159	Cassytha 7	Chilodia 169	Coelandria 186	Crinopodium... .. 84
Bromidium 224	Calopetalon 12	Castanospermum 72	Chiloglottis 192	Coelebogyne 36	Crinum 196
Bromus 226	Calophyllum... .. 14	Castanospora 41	Chionachne 222	Coelorrhachis 221	Crossolepis 139
Brucea 22	Calorophus 209	Casuarina 39	Chionosperma 156	Coslospermum 126	Crossotoma 148
Bruguiera 86	Calosciadium 108	Casuarineae 39	Chithonanthus 74	Coffea 126	Crotalaria 66
Brunella 169	Calostemma 196	Catakidozamia 184	Chlamydia 197	Coilocarpus 51	Croton 36

Crowea 18	Daphne 56	Dilleniaceae 1	Drosera 13	Emilia 142	Ethuliopsis 134	
Cruciferae 9	Daphnibryon 56	Dillwynia 64	Droseraceae 12	Emmenospermum 103	Euandra 217	
Cryphia 169	Darea 232	Dimeria 221	Drummondita 20	Empphysopus 130	Eucalyptus 97	
Cryptandra 103	Darlingia 122	Dimetopia 106	Dryandra 123	Empleurosmia 42	Eucarya 110	
Cryptocarya 6	Darwinia 87	Dimorphocoma 142	Drymaria 46	Encephalartos 184	Euchilopsis 64	
Cryptosema 56	Dasymalla 172	Dimorpholepis 136	Drymispermum 56	Eochylaena 52	Euchilus 62	
Cryptostemon 87	Dasyopogon 201	Diodontium 141	Drymophila 197	Enchysia 144	Euchiton 134	
Cryptostylis 189	Datura 162	Dioscorea 196	Drymophlaeus 202	Endiandra 6	Eucyphia 83	
Ctenosperma 141	Daucus 108	Dioscorideae 196	Drynaria 233	Enhalus 193	Endesmia 97	
Cucumis 129	Davallia 231	Diospyros 155	Duboisia 163	Enhydra 141	Eugenia 101	
Cucurbitaceae 128	Davidsonia 83	Diotosperma 142	Dunbaria 71	Enneapogon 224	Eulalia 221	
Cudrania 38	Daviesia 61	Diplachne 226	Duperreya 160	Entada 74	Eulophia 187	
Culcoa 197	Decadon 85	Diplacrum 217	Dutterra 136, 174	Enterolobium 80	Eulophus 187	
Cupania 41	Decalophium 87	Diplanthera 167, 204	Dysophylla 168	Enydra 141	Euodia 20	
Cupuliferae 39	Decaspermum 101	Diplarrhena 193	Dysoxylum 16	Epacrideae 177	Euonymus 40	
Curculigo 196	Decaspora 181	Diplaspis 107	Dysphania 50	Epacris 177, 181, 183	Euosma 153	
Curenma 185	Decazesia 139	Diplax 222	Eadesia 162	Epaltes 134	Eupatorium 130	
Cuscuta 161	Deeringia 49	Diplazium 232	Earlia 168	Epiandra 216	Euphorbia 31	
Cuttsia 82	Delabechea 26	Diploglottis 41	Ebelingia 22	Epiblema 189	Euphorbiaceae 31	
Cyanostegia 173	Delarbrea 105	Diploaena 20	Ebenaceae 155	Epicharis 16	Euphorbia 41, 42	
Cyanothamnus 17	Dendrobium 186	Diplobolium 68	Ebermayera 167	Epilobium 84	Euphrasia 165	
Cyanotis 205	Denhamia 40	Diplopappus 131	Echidocarpus 208	Epipogon 188	Eupomatia 5	
Cyathea 230	Denisonia 173	Diplopeltis 42	Echinocarpus 30	Epipremnum 203	Euroschinus 44	
Cyathochaete 214	Dennstaedtia 230	Diplopogon 223	Echinopogon 218	Epithinia 126	Eurostorrhiza 217	
Cyathodes 177	Dentella 125	Diplospora 126	Echinopsilon 51	Epitriche 139	Eurybia 131	
Cyathopappus 139	Deparia 230	Diplostephium 131	Echinodorus 205	Eragrostis 226	Eurybiopsis 133	
Cyathopsis 177	Deplanchea 167	Diplora 232	Echinopogon 223	Eranthemum 168	Eurycles 196	
Cyathula 49	Depremesnilia 172	Dipodium 187	Echinopsilon 175	Erechtites 143	Euryomyrtus 91	
Cybele 122	Derris 72	Dipogonia 223	Echinopsium 36	Eremaea 97	Eustrephus 197	
Cycadaceae 184	Deschampsia 224	Dipteracanthus 167	Echinus 141	Eremodendron 174	Eutacta 183	
Cycas 184	Desmocladius 209	Dipteranthemum 48	Eclipta 227	Eremophila 174	Eutassa 183	
Cyclogyne 68	Desmodium 69	Disarrhenum 223	Ectrosia 176	Eremopyxis 90	Eutaxia 64	
Cyclotheca 54	Desvauxia 207	Discaria 104	Ehretia 222	Eremosyne 83	Euthales 150	
Cyenogeton 204	Deyeuxia 224	Dischidia 159	Ehrharta 197	Eria 187	Euxolus 49	
Cylindrodaphne 6	Dianella 197	Discopodium 214	Elaeagnus 109	Eriachne 224	Evandra 217	
Cylindrosorus 139	Diaspis 147	Discospermum 126	Elaeocarpus 30	Erianthus 221	Evolvulus 160	
Cymbidium 187	Diastemanthe 220	Diselma 184	Elaeodendron 40	Ericaceae 177	Evonymus 40	
Cymbonotus 143	Dicarpidium 27	Disemma 128	Elachanthus 142	Ericomyrtus 91	Exarrihena 176	
Cymioosma 21	Dicera 30	Disoon 175	Elachocroton 37	Erigeron 133	Excaecaria 37	
Cymodocea 204	Dicerma 69	Dissiliaria 34	Elachopappus 139	Eriocaula 108	Exocarpos 110	
Cynanchum 157, 158	Dichelachne 223	Dissocarpus 51	Elachothamnus 131	Eriocaulaeae 207	Exocarya 213	
Cynoctonum 157	Dichoglottis 46	Distichlis 226	Elaeagneae 109	Eriocaulon 207	Eyrea 133	
Cynodon 225	Dichondra 161	Distichostemon 43	Elaeocarpus 30	Eriochilus 191	Fabricia 93	
Cynoglossum 175	Dichopetalum 107	Distylis 149	Elaeodendron 40	Eriochiton 51	Fagraea 152	
Cynometra 74	Dichopogon 199	Dithyrocarpus 206	Elaphoglossum 234	Eriochlamys 140	Fagus 39	
Cyperaceae 210	Dichosema 59	Dithyrostegia 139	Elatine 14	Eriochloa 218	Faradaya 173	
Cyperus 210	Dichrostachys 74	Titoca 46	Elatineae 14	Eriocladium 139	Fatoua 38	
Cyphanthera 162	Dicksonia 230	Ditomostrophe 29	Elatostemma 38	Erioglossum 41	Faustula 136	
Cyphekentia 202	Dicladanthera 168	Diuris 189	Elatostachys 41	Eriosema 72	Fawcettia 7	
Cypselocarpus 54	Diclidopteris 232	Dodonaea 42	Electrosperma 207	Eriostemon 18	Fenzlia 101	
Cyrtostylis 191	Dicliptera 168	Dolichandra 167	Eleocharis 211	Eritrichum 175	Festuca 226	
Cystanthe 183	Dierastylis 172	Dolichandrone 167	Eleocharis 211	Eriodophyllum 131	Fibichia 225	
Cytopteris 233	Diclyopteris 233	Dolichos 71	Elephantopus 130	Erodium 23	Ficoideae 52	
Dacrydium 184	Didiscus 106	Donatia 146	Eletaria 185	Erpeton 10	Ficus 37	
Dactyloctenium 225	Didymanthus 51	Donia 68	Eleusine 225	Erycibe 159	Fieldia 166	
Daemia 158	Didymeria 20	Doodia 232	Eleutheranthes 127	Eryngium 108	Filices 229	
Dalbergia 72	Didymocarpus 166	Dopatrium 164	Elichrurus 136	Erysimum 9	Fimbristylis 211	
Dallachya 102	Didymochaeta 224	Doryanthes 196	Elionurus 221	Erythraea 151	Figueta 202	
Damasonium 193, 205	Didymouema 216	Doryphora 5	Elodea 194	Erythrina 71	Fischeria 107	
Dammara 183	Didymoplexis 188	Dracaena 197	Elynanthus 214	Erythrophaeum 74	Fitzalania 5	
Dampiera 146	Didymotheca 54	Dracophyllum 183	Elythrophorus 227	Erythrorhis 188	Fitzgeraldia 5, 191	
Danthonia 225	Digitaria 218	Drakaea 191	Emblingia 8	Erythroxyllum 23	Fitzcroya 184	
Daphandra 5	Dilivaria 167	Drapetes 56	Embothrium 122	Etaeria 188	Flacourtiaceae 11	
	Dillenia 1	Drimys 4	Emex 53	Ethulia 129		

Flagellaria 206	Gingidium 108	Gymnosporia... .. 40	Hemicbroa 49	Hydriastele 201	Ixodia 138
Flagellariaceae 206	Glabraria 6	Gymnostachya 203	Hemiclidia 123	Hydrilla 194	Ixora [... .. 126
Flaveria 141	Gleichenia 230	Gymnostyles... .. 141	Hemicyclia 35	Hydrocharideae 193	Jacksonia 60
Fleischera 24	Glinua... .. 53	Gymnotrix 220	Hemigenia 170	Hydrocharia 193	Jambosa 101
Flemingia 72	Glichrocaryon 85	Gynopogon 156	Hemiphora 173	Hydrocotyle 106	Jansonia 56
Fleurya 39	Glochidion 34	Gynothrix 24	Hemiphirus 108	Hydroglossum 229	Jasmineae 155
Flindersia 17	Glossocarya 173	Gynura 142	Hemisteirus 48	Hydrolea 161	Jasminum 155
Floriscopa 206	Glossodia 192	Gypsophila 46	Hemistemma 1	Hydropeltis 4	Johnsonia 200
Floscopa 206	Glossogync 141	Gyrocarpus 87	Hemistephus... .. 1	Hydrophyllaeae 161	Josephia 123
Flueggea 35	Glossostigma... .. 164	Gyrostachis 188	Hemitelia 230	Hydrophila 167	Josephina 167
Fluvialea 203	Glyceria 226	Gyrostemon 54	Heptapleurum 105	Hylococua 34	Juncea 206
Fontainea 37	Glycine 70	Gyrostephium 140	Heritiera 27	Hylogyne 122	Juncella 207
Forstera 146	Glycosmis 21	Habenaria 192	Hermannia 27	Hymenanchera 11	Juncua 206
Forsteropsis 144	Glycyrrhiza 69	Haemodora 138	Hernandia 7	Hymenolepis... .. 234	Jungia 91
Fragosa 107	Gmelina 173	Haemodora 138	Herniaria 46	Hymenophyllum 230	Jussiaena 84
Francisaea 87	Gnaphalium 134	Haemodoraceae 194	Herpestis 164	Hymenoporum 12	Justicia 167
Frankenia 45	Gnaphalodes 140	Haemodorum 194	Herpolirium 199	Hymenotheca 54, 193	Kaleniczenkia 56
Frankeniaceae 45	Gnephosia 139	Hakea 120	Hetaeria 188, 205	Hypaelytrum 213	Kamphuaia 148
Franklandia 114	Gomphandra 109	Halfordia 21	Heterachne 227	Hypelytrum 213	Kamptzia 100
Freirea 39	Gompholobium 59	Halgania 176	Heterodendron 42	Hypericinae 14	Kayea 14
Fremya 100	Gomphrena 47	Haloecnemum... .. 52	Heterolaena 55	Hypericum 14	Kelleria 56
Frenela 184	Gongronema 158	Halodule 204	Heteropogon... .. 222	Hypocalymma 92	Kennedyia 70
Freycinetia 202	Goniocarpus 85	Halophila 193	Hewardia 197	Hypoestes 168	Kentia 201
Friesia 30	Goniophlebium 233	Halorageae 85	Hewatheca 204	Hypolaena 209	Kentropsis 201
Froebelia 177	Goniopogon 131	Haloragia 85	Hibbertia 1	Hypolepis 234	Kentropsis 51
Fugosa 25, 26	Goniopteris 233	Halothamnus 24	Hibiscus 25	Hypolytrum 213	Keraudrenia 28
Fuirena 213	Goniotriche 48	Hamamelideae 84	Hicksbeachia 116	Hypoporum 217	Kermadecia 116
Funkia 198	Goodenia 149	Hamelinia 198	Hierochloe 223	Hypoxis 195	Kerneria 204
Fusanus 110	Goodeniaceae 146	Hannafordia 28	Hippocratea 41	Hypserpa 7	Kibara 5
Gahnia 216	Goodenoughia 140	Haplocaryon 126	Hippocrepantha 32	Hypsophila 40	Killingia 210
Gaiadendron 111	Goodia 66	Haplopappus... .. 133	Hodgkinsonia 126	Hyptiandra 22	Kingia 201
Galactia 71	Goodyera 188	Haplotaxis 143	Hodgsonia 199	Hyrtanandra... .. 39	Kippistia 131
Galeola 188	Gossypium 26	Hardenbergia 70	Hodgsoniola 199	Iberis... .. 10	Kissodendron 105
Galium 128	Gouania 104	Harmogia 91	Holcus 222	Ichnocarpus 157	Klanderia 169
Gamelythrum 223	Gramineae 218	Harpullia 42	Hollandaea 122	Ilex 155	Knoxia 128
Gamozygis 139	Grammatotheca 143	Harrisonia 22	Hologanium 221	Ilyogeton 164	Kochia 50
Ganophyllum 44	Grammitia 234	Hartigshea 16	Holostigma 143	Ilysanthes 164	Koehnea 84
Gardenia 125	Craptophyllum 168	Haussmannia 167	Holotome 108	Imbricaria 91	Kreyssigia 198
Gardneria 152	Gratiola 164	Haussia 16	Homalanthus 37	Imperata 221	Kylinzia 210
Garuga 43	Grammuellera 204	Hcdaroma 87	Homalium 11	Indigofera 67	Labiatae 168
Gastrodia 188	Greevesia 25	Hedera 105	Homalocalyx... .. 90	Iodidium 10	Labichea 73
Gastrolobium 58	Grevillea 117	Hedraianthera 40	Homalospermum 93	Iphigenia 198	Laboucheia 74
Gaultiera 177	Grewia 31	Hedycarya 6	Homalostoma 182	Ipidium 159	Laccospadix 202
Geijera 21	Grisebachia 201	Hedyotis 125	Homoranthus 87	Iridaeae 193	Lachnagrostis 224
Geissois 82	Grumilia 127	Hedyscepe 201	Homogyne 154	Iris 193	Lachnocephalus 172
Geitonoplesium 197	Guettarda 126	Heleocharis 211	Hovea... .. 66	Iringia 105	Lachnostachys 171
Geleznovia 18	Guettardella 126	Helichrysum... .. 136	Howea 201	Isachne 218	Lachnotalamus 140
Genetyllis 87	Guichenotia 29	Helicia 116	Howittia 25	Isandra 163, 198	Lactaria 156
Geniostoma 153	Guilandina 72	Helicteres 27	Hoya 159	Ischaemum 221	Lagenaria 129
Genoplesium 189	Guioa 41	Heliothyrium... .. 176	Huanaca 107	Isolepis 213	Lagenophora 130
Genosiris 193	Gunnera 85	Heliotropium 176	Huegelia 88, 106	Isolobus 143	Lagrezia 49
Gentiana 152	Gunnia 52, 187	Helipterum 136	Huenefeldia 131	Isoloma 231	Lagnaria 26
Gentianeae 151	Gunniopsia 52	Hellenia 185	Hugonia 23	Isopogon 112	Lalage 65
Geodorum 187	Guttiferae 14	Helmholtzia 205	Humata 231	Isoschoenus 214	Lamarchea 97
Geophila 127	Gymnagathis 94	Helmia 196	Humea 138	Isotoma 144	Lambertia 116
Geraniaceae 123	Gymnanthera 157	Helminthostachya 229	Husemannia 8	Isotropis 58	Lambertia 33
Geranium 23	Gymnaphanes 134	Helophyllum... .. 146	Hutchinsia 10	Ixauchenus 130	Lampocarya 216
Gerhera 143	Gymnema 158	Helopus 218	Huttia 1	Ixiolobus 133	Lamprochlaena 139
Gesneriaceae... .. 166	Gymnoma 214	Helosciadium 108	Hyalochlamys 139	Ixiolobus 135	Lamprolobium 67
Geum 81	Gymnococca 55	Helothrix 214	Hyalolepis 138	Ixiolobus 135	
Gilberta 139	Gymnogramme 234	Hemarthria 221	Hyalosperma 136	Ixiolobus 135	
Gilesia 27	Gymnogyne 141	Hemiandra 170	Hybanthera 158	Ixiolobus 135	
Gillbeea 83	Gymnopteris... .. 234	Hemiarrhena 164	Hybanthus 10	Ixiolobus 135	
	Gymnoschoenus 214	Hemicarpus 106	Hydrophytum 127	Ixiolobus 135	

Laportea	39	Leucopogon	177	Lyginia	208	Melastoma	102	Mitraphora	5	Nematostigma	193
Lappago	220	Leucorchis	188	Lygodictyon	229	Melastomaceae	102	Mniarum	46	Nemeda	16
Lappula	175	Leucodermis	23	Lygodium	229	Melhania	27	Modacca	128	Neoroepa	35
Lasianthus	127	Leuzea	143	Lyonsia	157	Melia	16	Molkenboeria	148	Neottopteris	232
Lasiopetalum	29	Levenhookia	146	Lyperanthus	191	Meliaceae	16	Mollinedia	5	Nepenthaeae	83
Lastreae	233	Lhotzkyia	90	Lysicarpus	100	Melichrus	177	Molloya	116	Nepenthea	83
Latourea	147	Libertia	193	Lysimachia	153	Melicope	20	Mollugo	53	Nephelium	42
Latrobea	64	Licuala	202	Lysinema	182	Melicytus	11	Monardica	129	Nephrodium	233
Lauraceae	6	Ligusticum	108	Lysiosepalum	29	Melochia	27	Monacather	225	Nephrolepis	233
Laurencia	144	Ligustrum	156	Lyssanthe	117	Melodinus	156	Monocyanthes	136	Neptunia	74
Lavatera	23	Liliaceae	197	Lythrum	84	Melodorum	5	Monenteles	134	Nertera	127
Lawrencella	136	Limnanthemum	151	Maba	155	Melothria	129	Monimiaceae	5	Nesaea	85
Lawrencia	24	Linnophila	163	Macadamia	116	Memocylon	102	Monochoria	205	Nesodaphne	6
Lawsonia	85	Limnostachys	205	Macaranga	36	Memorialis	39	Monococcus	54	Neaogenes	172
Laxmannia	200	Limosella	164	Macarthuria	53	Meniocus	9	Monogramma	232	Nettoa	31
Learosa	5	Lindernia	164	Maccoya	175	Meniscium	233	Monoploca	10	Neurachne	220
Lebediera	35	Lindsaya	231	Macdonaldia	188	Menispermeae	7	Monotaxis	32	Newcastlia	172
Ledgeria	188	Lineae	23	Macgregoria	44	Menkea	10	Monotoca	177	Nicotiana	162
Leea	105	Linkia	114	Mackinlaya	106	Mentha	168	Montia	45, 46	Niemeyera	154, 192
Leeaceae	105	Linociera	156	Mackintyria	15	Merksia	148	Moonia	140	Nipa	202
Leersia	222	Linospadix	201	Macropidia	195	Mertensia	230	Moraea	193	Nipaceae	202
Leewenhoekia	146	Linschottenia	146	Macropiper	4	Meryta	106	Morelotia	216	Niphobolus	233
Legnephora	7	Linum	23	Macropodia	195	Mesembrianthemum	52	Morgania	163	Nitraria	22
Leguminosae	56	Liparis	185	Macropteranthes	87	Mesomelaena	214	Moriinda	126	Notelaea	156
Leichhardtia	7, 158, 184	Liparophyllum	151	Macrostegeia	55	Mesotriche	177	Morisa	214	Nothochlaena	231
Lemna	203	Lipocarpha	213	Macrostigma	81	Methorium	27	Morna	135	Notholaena	231
Lemnaceae	203	Lippaya	125	Macrozamia	184	Metrosideros	100	Moschosma	168	Notbopanax	105
Lentibularinae	165	Lippia	171	Maesa	154	Mezoneuron	72	Motherwellia	105	Notomerium	157
Leontopodium	134	Lissanthe	177, 181	Magnoliaceae	4	Michiea	181	Mucuna	71	Notothixos	111
Lepia	10	Litobrochia	231	Mahernia	27	Micraira	224	Muehlenbeckia	53	Nuytsia	111
Lepidium	10	Litsea	6	Maireana	50	Micranthemum	32	Muehlenbergia	223	Nyctagineae	54
Lepidobolus	209	Livistona	202	Malacocbaete	213	Microcachrys	184	Mukia	129	Nymphaea	4
Lepidocoma	138	Lobelia	143, 144	Malaisia	38	Microcarpaea	164	Murraya	21	Nymphaeaceae	4
Lepidosperma	215	Lobophyllum	176	Malcolmia	9	Microchloa	225	Musa	185	Nyssanthus	47
Lepidospora	215	Lobopogon	181	Mallophora	172	Microclisia	8	Myoporinae	174	Oberonia	185
Lepidozamia	184	Logania	153	Mallotus	36	Microcorys	170	Myoporum	175	Obione	49
Lepigonum	46	Loganiaceae	152	Malpighiaceae	43	Microcybe	18	Myosotia	176	Ochna	17
Lepilaena	204	Lomandra	200	Malva	24	Microgyne	133	Myosurus	3	Ochnaceae	17
Lepironia	213	Lomaria	232	Malvaceae	23	Microlaena	222	Myriocephalus	139	Ochrolasia	1
Lepistemon	159	Lomariopsis	234	Malvastrum	24	Microlepidium	10	Myriogyne	141	Ochrosia	156
Leptaepis	220	Lomatia	122	Manglesia	117	Microlepia	231	Myriophyllum	86	Ocimum	168
Leptatherum	221	Lonchocarpus	72	Manisuris	221	Micromelum	21	Myristica	6	Octoclinis	184
Leptinella	141	Lopadocalyx	109	Mapania	213	Micromyrtus	90	Myristiceae	6	Ocymum	168
Leptocarpus	209	Lophoclinium	134	Mappa	36	Micropyxia	153	Myrmecodia	127	Oenanthe	108
Leptoceras	191	Lophostemon	100	Marattia	229	Microsciadium	107	Myrsinaceae	154	Oenothera	84
Leptochloa	225	Lopidium	229	Marianthus	12	Microseris	143	Myrsine	154	Oenothera	84
Leptocyamus	70	Loranthaceae	111	Mariacus	210	Microstachya	37	Myrtaceae	87	Ogerostylus	139
Leptocytisus	64	Loranthophyllum	152	Marlea	124	Microstemma	159	Myrtus	101	Olacineae	109
Leptolobium	70	Loranthus	111	Marquisia	127	Microstylis	188	Nablonium	140	Ola	109
Leptomeria	110	Lotus	66	Maradenia	158	Microtis	190	Nageia	184	Oldenlandia	125
Leptopteris	230	Loudonia	85	Marsilea	228	Miluisia	5	Najas	203	Olea	155
Leptorrhynchus	135	Lourea	70	Maundia	204	Milletia	68	Najas	203	Oleandra	233
Leptosema	56	Loxocarya	209	Mayapa	156	Milligania	85, 198	Nania	100	Olearia	131
Leptospermum	93	Lucuma	154	Mazentoxeron	20	Mililotia	138	Nasturtium	9	Oliganthemum	133
Leptotriche	139	Ludwigia	84	Mazus	163	Milnea	16	Nedhamia	181	Oligarrhena	181
Lepturus	221	Luffa	129	Medicosma	20	Mimosa	74	Negria	166	Omalanthus	37
Lepyrodia	208	Luisia	187	Medinilla	102	Mimulus	163	Nelitris	101	Omphacomeria	110
Leschenaultia	147	Lumnitzera	87	Megalotheca	208	Mimulus	154	Nelsonia	167	Onagreae	84
Lespedeza	70	Luzula	206	Megionectea	85	Minuria	131	Nelumbium	4	Onchospalum	209
Lesibudesia	49	Luzuriago	197	Melachne	216	Mirbelia	59	Nelumbo	4	Oncinocalyx	171
Leucas	169	Lycium	162	Melaleuca	94	Mischocarpus	41	Nematoceras	190	Oncosporum	12
Leucocarpum	40	Lycopodinae	228	Melanthesa	35	Mitragyne	152	Nematolepis	20	Oncostylis	211
Leucolaena	107	Lycopodium	228, 229	Melanthesiopsis	35	Mitrasacme	152	Nematophyllum	66	Opercularia	127
Leucophyta	140	Lycopus	168	Melanthium	198	Mitreola	152	Nematopus	139	Ophioderma	229

Ophioglossum ...	229	Paritium ...	25	Philoxerus ...	47	Pleiococca ...	21	Poranthera ...	32	Randia ...	125
Ophiorrhiza ...	125	Parkeria ...	230	Philydrella ...	205	Pleioogyne ...	141	Porospermum ...	105	Ranunculaceae ...	3
Ophiuros ...	221	Parsonsia ...	157	Philydium ...	205	Pleioygnium ...	44	Portenschlagia ...	40	Ranunculus ...	3
Opilia ...	109	Paryphantha... ..	90	Phelebotoclymma	109	Pleistichostemon	43	Portulaca ...	45	Raoulia ...	134, 136
Oplismenus ...	220	Paspalum ...	218	Phelebotocarya ...	194	Pleogyne ...	8	Portulacaceae ...	45	Rapuntium ...	143
Orchideae ...	185	Passiflora ...	128	Phlebodium ...	233	Pleopeltis ...	233	Posidonia ...	204	Ratonia ...	41
Oreobolus ...	214	Passifloreace ...	128	Phoberos ...	11	Pleurandra ...	1	Potamogeton... ..	204	Reedia ...	217
Oreocallis ...	122	Patania ...	230	Pholidia ...	174	Pleurandropsis	18	Potamophila ...	222	Regelia ...	96
Oreomyrrhis ...	108	Patersooia ...	193	Pholidopsis ...	174	Pleurocarpaea ...	129	Potentilla ...	81	Remirea ...	214
Oreostylium ...	146	Pavetta ...	126	Pholidota ...	185	Pleurogramme ...	232	Pothos ...	203	Renalmia ...	193
Orites ...	116	Pavonia ...	25	Phormium ...	197	Pleuropappus ...	139	Pouzalzia ...	39	Restiaceae ...	207
Oritina ...	116	Pedaliniae ...	167	Phragmites ...	227	Plexaure ...	186	Pozoa ...	107	Restio... ..	208
Ormocarpum ...	69	Pedilonum ...	186	Phreatia ...	186	Pinia ...	101	Pozoopsis ...	107	Rhabdothamnus	166
Oroithochilus ...	187	Pelargonium ...	23	Phyllachne ...	146	Plinthacanthus	225	Prasophyllum ...	189	Rhagodia ...	50
Orobanche ...	165	Pellaea ...	231	Phyllanthus ...	34	Plokiostigma... ..	44	Pratia... ..	143	Rhamnaceae ...	102
Orobanchaeae ...	165	Pelonastes ...	86	Phyllocalymma	139	Pluchea ...	133	Premna ...	173	Rhamnus ...	102
Orthoceras ...	189	Peltophorum... ..	72	Phyllocladus... ..	184	Plumbagineae ...	45	Primulaceae ...	153, 154	Rhamphicarpa ...	165
Orthopogon ...	220	Pempbis ...	85	Phyllocladum ...	69	Plumbago ...	45	Prionosepalum ...	209	Rhamphidia ...	188
Orthosiphon ...	168	Pennantia ...	109	Phylloglossum ...	229	Poa ...	226	Prionotes ...	182	Rhaphidophora ...	203
Orthostemon ...	152	Pennisetum ...	220	Phyllopappus ...	143	Podocarpus ...	184	Pritzelia ...	106, 205	Rhipeogonum ...	197
Orthotropis ...	57	Pentaceras ...	22	Phyllota ...	62	Podocoma ...	133	Procris ...	38	Rhizophora ...	86
Orthrosanthus	193	Pentachondra ...	181	Phymatocarpus	96	Podolepis ...	135	Pronaya ...	12	Rhizophoreae ...	86
Oryza ...	222	Pentacraspedion	223	Phymatodes ...	233	Podolobium ...	57	Prostanthera... ..	169	Rhizospermae ...	228
Osbeckia ...	102	Pentadactylon ...	114	Physalis ...	161	Podopetalum... ..	72	Proteaceae ...	111	Rhodamnia ...	101
Osbornia ...	100	Pentadynamis ...	66	Physolobium... ..	70	Podosperma ...	134	Prunella ...	169	Rhodanthe ...	136
Oschatzia ...	107	Pentagonaster ...	93	Physopsis ...	172	Podostemoneae ...	166	Pseudalangium ...	124	Rhododendron ...	177
Osmunda ...	230	Pentalepis ...	140	Phytolacceae ...	54	Podotheca ...	134	Pseudanthus ...	32	Rhodomyrtus ...	101
Osteocarpum... ..	51	Pentapanax ...	105	Pierophyta ...	149	Poecilodermis ...	26	Pseudatalaya ...	41	Rhodosphaera ...	44
Otandra ...	102	Pentapeltis ...	107	Pigea ...	10	Pogonatherum ...	221	Pseudomorus... ..	38	Rhopala ...	116
Ottelia ...	193	Pentapogon ...	223	Pileanthus ...	89	Pogonetes ...	148	Pseudopholidia ...	174	Rhus ...	44
Ourisia ...	164	Pentaptelion ...	177	Pilitis ...	183	Pogonia ...	175, 188	Psilotrichum ...	48	Rhyncharrhena ...	158
Owenia ...	16	Pentataphrus	177	Pilularia ...	228	Pogonolepis ...	139	Psilotum ...	228	Rhynchosia ...	71
Oxalis ...	23	Pentatropis ...	158	Pimelea ...	55	Pogonolobus ...	126	Psoralea ...	66	Rhynchospora ...	214
Oxleya ...	17	Peperomia ...	4	Piper ...	4	Pogostemon ...	168	Psychotria ...	127	Rhynchosstemon ...	28
Oxycyladium ...	59	Peplidium ...	164	Piperaceae ...	4	Poiretia ...	66, 182	Psychdrax ...	126	Rhytidandra ...	124
Oxylobium ...	57	Pericalymma... ..	93	Piptandra ...	91	Polanisia ...	8	Pteridium ...	231	Rhytidanthe ...	135
Oxymyrrhinc ...	91	Pericampylus ...	7	Piptocalyx ...	6	Pollia ...	206	Pterigeron ...	133	Rhytidosporum ...	12
Oxstelma ...	157	Pernettya ...	177	Piptomeria ...	60	Pollichia ...	176	Pteris ...	231	Richea ...	140, 183
Ozothamnus ...	136	Peroa ...	177	Piptostemma... ..	139	Pollioia ...	221	Pterocaulon ...	134	Ricinocarpus... ..	33
		Perojoa ...	177	Pipturus ...	39	Polyalthia ...	5	Pterochaete ...	135	Riedleya ...	27
		Perotis ...	220	Pisonia ...	54	Polycalymma ...	139	Pterolobium ...	72	Rinzia ...	91
		Perrottetia ...	40	Pithecolobium	80	Polycarpaea ...	47	Pteroloma ...	69	Ripogonum ...	197
		Persoonia ...	114	Pithocarpa ...	138	Polycarpon ...	47	Pteropogon ...	136	Rochelia ...	175
		Petalogyne ...	73	Pithyrodia ...	172	Polygonemon ...	49	Pterostigma ...	163	Roea ...	60
		Petalolepis ...	136	Pittosporae ...	11	Polygala ...	14	Pterostylis ...	190	Roettlera ...	166
		Petalostigma ...	34	Pittosporum ...	11	Polygaleae ...	14	Pterygopappus ...	134	Roepera ...	22
		Petalostylis ...	73	Plagianthus ...	24	Polygonaceae ...	53	Ptilotus ...	48	Roeperia ...	8, 33
		Petermannia ...	196	Plagiogyria ...	232	Polygonum ...	53	Ptychosema ...	67	Rosaceae ...	81
		Petrolobium ...	72	Plagiobolium... ..	66	Polymeria ...	160	Ptychosperma ...	202	Rostellaria ...	167
		Petrophila ...	111	Plagiosetum ...	220	Polyosma ...	82	Pultenaea ...	62	Rostellularia.. ..	67
		Phacelothrix ...	139	Plantagineae ...	153	Polyphragmon	126	Pumilo ...	138	Rotala ...	84
		Phaenopoda ...	134	Plantago ...	153	Polypodium ...	233	Punicella ...	92	Rottboellia ...	221
		Phajus ...	188	Platycarpidium	107	Polyponum ...	220	Pycnarrhena... ..	8	Rottlera ...	136
		Phalangiium ...	199	Platycerium ...	234	Polyppompholox	166	Pycnolachne ...	171	Roupala ...	116
		Phaleria ...	56	Platycheilum ...	66	Polystichum ...	233	Pycnosorus ...	140	Rourea ...	81
		Phanerandra... ..	177	Platylobium ...	64	Polyzone ...	87	Pycnospora ...	70	Roxburghia ...	196
		Pharbitis ...	159	Platyloma ...	231	Pomaderris ...	103	Pycnus ...	210	Roxburghiaceae ...	196
		Phaseolus ...	71	Platyptelea ...	82	Pomadoderris	103	Pygmaea ...	164	Rubiaceae ...	125
		Phebalium ...	18	Platysace ...	107	Pomax ...	127	Pyxidaria ...	164	Rubus ...	81
		Phegopteris ...	238	Platytheca ...	15	Ponceletia ...	182			Ruelingia ...	27
		Pherosphaera ...	184	Platyzoa ...	230	Pongamia ...	72			Ruellia ...	167
		Philhydreae ...	205	Plectranthus... ..	168	Pontederiaceae	205			Rumex ...	53
		Philhydrium ...	205	Plectra ...	126	Popowia ...	5			Rupia ...	204
		Philotheca ...	20	Pleea ...	198	Porania ...	160			Rutaceae ...	17

Rutidochlamys ...	135	Scirpodendron ...	213	Soleniscia ...	177	Stephania ...	7	Taxanthema ...	45	Trachycaryon ...	36
Rutidosis ...	138	Scirpus ...	213	Solenogyne ...	130	Sterculia ...	26	Tecoma ...	166	Trachymene ...	107
Ryssopterys ...	43	Scitamineae ...	185	Solenostigma ...	37	Sterculiaceae ...	26	Tecticornia ...	57	Trachypogon ...	222
Saccharum ...	221	Scleranthus ...	46	Soliva ...	141	Stipa ...	223	Telanthera ...	42	Tragia ...	36
Saccolabium ...	187	Scleria ...	217	Sollya ...	12	Stiphelia ...	177	Telmatophace ...	203	Tragus ...	220
Saccopetalum ...	5	Sclerochlamys ...	50	Sondera ...	13	Stirlingia ...	113	Telopea ...	122	Trema ...	37
Sagena ...	233	Sclerolaena ...	51	Sonneratia ...	102	Stomarrhena ...	177	Temminckia ...	148	Tremandra ...	16
Sagina ...	46	Scleroleima ...	142	Sonzaya ...	44	Strangea ...	116	Templetonia ...	65	Tremandreae ...	15
Salacia ...	41	Sclerothamnus ...	64	Sophora ...	72	Stravadium ...	102	Tenagocharis ...	205	Trianthema ...	52
Salicariaceae ...	84	Scelopendrium ...	232	Sopubia ...	165	Streblorrhiza ...	68	Tephrosia ...	67	Tribonanthes ...	194
Salicornia ...	52	Scelopia ...	11	Sorghum ...	222	Streptachne ...	223	Terminalia ...	87	Tribulopsis ...	22
Salisia ...	93	Scoparia ...	164	Sorostachys ...	210	Streptocarpus ...	166	Ternstroemiaceae ...	14	Tribulus ...	22
Salomonia ...	14	Scorzonera ...	143	Sowerbaea ...	199	Streptoglossa ...	133	Tersonia ...	54	Trichantodium ...	139
Salsola ...	52	Scotia ...	65	Spadostyles ...	62	Streptothamnus ...	11	Tetracarpaea ...	83	Trichelostylis ...	211
Salsolaceae ...	49	Scrophularinae ...	163	Spaoghea ...	42	Striga ...	165	Tetracera ...	3	Trichinium ...	48
Salvia ...	169	Scutellaria ...	169	Sparganium ...	203	Strobilanthes ...	167	Tetracheilus ...	74	Trichobasis ...	96
Salvinia ...	228	Scyphiphora ...	126	Spartothamnus ...	171	Stromatopteris ...	230	Tetragonella ...	52	Trichobolus ...	81
Samara ...	154	Scyphocoronis ...	138	Spathodea ...	167	Strongyloclon ...	71	Tetragonia ...	52	Trichocline ...	143
Sambucus ...	128	Seaforthia ...	202	Spathoglottis ...	188	Strongylopermum ...	141	Tétralepis ...	214	Trichodesma ...	176
Samolus ...	153	Sebaea ...	151	Spergularia ...	46	Strychnos ...	152	Tetralobus ...	166	Trichodium ...	224
Samydaceae ...	11	Sebastiania ...	37	Spermaceae ...	128	Strzeleckia ...	17, 144	Tetranthera ...	6	Tricholium ...	164
Sandfordia ...	18	Secamone ...	157	Spermalepis ...	100	Stuartia ...	134	Tetrapasma ...	104	Trichomanes ...	229
Santalaceae ...	110	Securinea ...	35	Spermaxyrum ...	109	Sturtia ...	185	Tetraphylax ...	149	Trichosanthes ...	128
Santalum ...	110	Selaginella ...	229	Sphaeranthos ...	134	Sturtia ...	26	Tetrapora ...	91	Trichosiphon ...	26
Sapindaceae ...	41	Selliera ...	149	Sphaerolobium ...	60	Stylideae ...	144	Tetrarrhena ...	222	Trichostegia ...	135
Sapindus ...	41	Selignea ...	234	Sphaeromorphaea ...	134, 141	Stylidium ...	124, 144	Tetratelia ...	8	Tricondylus ...	122
Saponaria ...	46	Selwynia ...	7	Sphaeropus ...	217	Stylobasium ...	81	Tetratheca ...	15	Tricoryne ...	199
Sapota ...	154	Semecarpus ...	44	Sphenoclea ...	144	Stylocoryne ...	126	Tetrucrium ...	171	Tricostularia ...	214
Sapotaceae ...	154	Senebiera ...	10	Sphenotoma ...	183	Stylolepis ...	135	Thalamia ...	184	Trigastrotheca ...	53
Sarauia ...	14	Senecio ...	142	Sphinctrostoma ...	182	Styloncerus ...	139	Thamnopteris ...	232	Triglochin ...	204
Sarcocephalus ...	125	Sentis ...	174	Spiculaea ...	191	Stylurus ...	117	Thecanthes ...	55	Trigonella ...	66
Sarcochilus ...	187	Seqnoia ...	183	Spilantes ...	141	Stypandra ...	199	Theleophyton ...	49	Trieneuron ...	142
Sarcocoonum ...	53	Serianthes ...	80	Spiniifex ...	220	Styphelia ...	177	Thelychiton ...	186	Triodia ...	226
Sarcopetalum ...	7	Seringea ...	28	Spiraeanthemum ...	83	Styracaea ...	155	Thelymitra ...	188	Tripetelus ...	128
Sarcostemma ...	158	Sersalsia ...	154	Spiranthera ...	12	Suaeda ...	52	Themeda ...	222	Triphelia ...	87
Sarcozygium ...	22	Sesbania ...	68	Spiranthes ...	188	Swariana ...	22	Therogeron ...	131	Tripladenia ...	198
Sarotes ...	29	Seseli ...	108	Spirodela ...	203	Swainsona ...	68	Thesium ...	111	Tripterococcus ...	44
Saussurea ...	143	Sesuvium ...	52	Spiropodium ...	133	Swanmerdamia ...	136	Thespesia ...	26	Triptilodiscus ...	136
Saxifrageae ...	82	Setaria ...	220	Spondiopogon ...	221, 222	Sycios ...	129	Thespidium ...	134	Trirhaphis ...	227
Scaevola ...	148	Sheffieldia ...	153	Spodias ...	44	Symphionera ...	141	Thlaspi ...	10	Trisetum ...	224
Scalia ...	135	Sicyos ...	129	Sponia ...	37	Symphionema ...	114	Thomasia ...	28	Tristania ...	100
Scallopopsis ...	135	Sida ...	24	Sporobolus ...	224	Symphomyrtus ...	97	Thouarsea ...	220	Tristaniopsis ...	100
Schelhammera ...	198	Sideroxylon ...	154	Sprengelia ...	182	Symphyonema ...	114	Thozetia ...	159	Tristellateia ...	43
Schedonorus ...	226	Siebera ...	107	Spyridium ...	103	Symphypetalum ...	20	Threlkeldia ...	52	Tristichocalyx ...	7
Schenodorus ...	226	Siegesbeckia ...	141	Stachystemon ...	32	Symplocos ...	155	Thrixpermum ...	187	Trithuria ...	207
Schidiomyrtus ...	91	Sieglingia ...	226	Stackhousia ...	44	Synaphea ...	113	Thryptomens ...	90	Triticum ...	227
Schizachyrium ...	222	Siemssenia ...	135	Stackhouseiaceae ...	44	Syuaptantha ...	125	Thuarea ...	220	Triumfetta ...	30
Schizaea ...	229	Sieversia ...	81	Stadmannia ...	41	Syncarpia ...	100	Thuobergia ...	167	Trichocarpa ...	181
Schizeilema ...	107	Siloxerus ...	139	Statis ...	45	Synophlebium ...	231	Thymeleae ...	55	Trollius ...	3
Schizoloma ...	231	Silphiospermum ...	130	Stawellia ...	200	Synostemon ...	34	Thysacanthus ...	168	Trymalium ...	103
Schizomeria ...	82	Simarubeae ...	22	Steezia ...	131	Synoum ...	16	Thysanella ...	198	Turraea ...	16
Schizopleura ...	96	Simsia ...	113	Stegadia ...	232	Syzygium ...	101	Thysanotus ...	198	Turritis ...	9
Schleidenia ...	176	Siona ...	199	Steiroglossa ...	130	Tabernaemontana ...	157	Tiaridium ...	176	Tylophora ...	158
Schmidelia ...	41	Siphonodon ...	41	Stekhovia ...	149	Tacca ...	194	Tiliaceae ...	30	Typha ...	203
Schoberia ...	52	Sisymbrium ...	9	Stellaria ...	46	Taccaceae ...	194	Tillaea ...	83	Typhaceae ...	203
Schoenia ...	136	Sisyrrinchium ...	193	Stemodia ...	163	Tasniophyllum ...	187	Timonius ...	126	Typhonium ...	203
Schoenodum ...	208, 209	Sium ...	108	Stenanthemum ...	103	Talinum ...	45	Tinospora ...	7	Umbelliferae ...	106
Schoenolaena ...	107	Skinnera ...	159	Stenantha ...	177	Tamarindus ...	73	Titania ...	185	Uncinia ...	217
Schoenus ...	214	Skirrophorus ...	139	Stenocarpus ...	122	Tapeinocheilos ...	185	Tittmannsia ...	164	Ungeria ...	27
Scholtzia ...	91	Sloanea ...	30	Stenochilus ...	174	Tareona ...	126	Tmesipteris ...	228	Uniola ...	226
Schuermannia ...	87	Smilax ...	197	Stenochlaena ...	234	Tarrietia ...	27	Todea ...	230	Urachne ...	223
Schwaegrichenia ...	195	Smithia ...	69	Stenochilus ...	103	Tasmania ...	4	Tournefortia ...	176	Uragoga ...	127
Scirpidium ...	211	Solanaceae ...	161	Stenopetalum ...	9	Tatea ...	173	Toxanthus ...	138	Uralespis ...	226
		Solanum ...	161	Stenotaphrum ...	220						

Uraria 70	Ventenatia 177	Vitex 173	Wichurea 103	Xanthorrhoea 201	Zaleya 52
Urena... .. 25	Ventilago 102	Vitis 104	Wickstroemia 56	Xanthosia 107	Zamia... .. 184
Urocarpus 18	Verbena 171	Vittadinia 133	Wilkiea 9	Xanthostemon 100	Zannichellia 204
Urodon 62	Verbenaceae 171	Vittaria 231	Wilkiea 5	Xanthoxylum 21	Zanonia 129
Urostigma 37	Vernonia 130	Vlamingia 10	Wilsonia 161	Xerochloa 220	Zanthoxylum 21
Urtica 39	Veronica 164	Vulpia 226, 227	Wistaria 68	Xerosollya 12	Zapania 171
Urticaceae 37	Verreauxia 148		Wittsteinia 177	Xerotes 200	Zehneria 129
Utricularia 165	Verticordia 88	Wahlenbergia 144	Wolffia 203	Ximenia 109	Zichya 70
Uvaria 4	Vigna 71	Waitzia 135	Wollastonia 141	Xiphopteris 233	Zieria 17
Uvedalia 163	Vilfa 224	Walcottia 171	Woodwardia... .. 232	Xylocarpus 16	Zizyphus 102
	Villaresia 109	Waltheria 27	Woolisia 182	Xylomelum 116	Zornia... .. 69
Vaccinium 177	Villarsia 151	Warburtonia... .. 1	Wormia 1	Xylosma 11	Zostera 204
Vachellia 74	Viminaria 61	Wartmannia 37	Wrightia 157	Xyridanthe 136	Zosterostylis... .. 189
Vaginularia 232	Vincetoxicum 157	Webera 126	Wrixonia 170	Xyrideae 206	Zoysia 221
Vallisneria 194	Viniferae 104	Wedelia 141	Wurmbsea 198	Xyris 256	Zygia 80
Vandellia 164	Viola 10	Wehlia 91		Xystidium 220	Zygomenes 205
Veitchia 201	Violaceae 10	Weinmannia... .. 82	Xanthochrysum 136		Zygophy lleae 22
Vellea 150	Viraya 135	Westonia 66	Xanthophyllum 15	Youngia 143	Zygophyllum 22
Ventenata 144	Viscum 111	Westringia 171			

OMISSIONS.

Senebiera (Coronopus) 10
Sisymbrium (Geococcus) 9
Ventilago (Berchemia) 102



**THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE
STAMPED BELOW**

AN INITIAL FINE OF 25 CENTS

WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN THIS BOOK
ON THE DATE DUE. THE PENALTY WILL INCREASE TO
50 CENTS ON THE FOURTH DAY AND TO \$1.00 ON THE
SEVENTH DAY OVERDUE.

JUN 6 1960

JUN 15 1960

FEB 13 1963

LIBRARY USE

NOV 21 1963

DEC 12 1963

Call Number:

174669

Mueller, F.

Second systematic
census of Australian

Mud ...

QK131

M93

QK131
M93

174669

